Spedizione in abbonamento postale (50%) - Roma



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Lunedì, 11 luglio 1994

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

N. 101

MINISTERO DELLA SANITÀ

ORDINANZA MINISTERIALE 3 maggio 1994.

Quantità massime di residui di sostanze attive dei presidi sanitari tollerate in cereali e prodotti di origine animale (recepimento della direttiva n. 93/57/CEE).

ORDINANZA MINISTERIALE 3 maggio 1994.

Quantità massime di residui di sostanze attive dei presidi sanitari tollerate in prodotti alimentari di origine vegetale (recepimento della direttiva n. 93/58/CEE).

SOMMARIO

MINISTERO DELLA SANITÀ

	aggio 1994. — Quantità massime di residui di follerate in cereali e prodotti di origine animale 57/CEE)	Pag.	3
	re voci della tariffa doganale comune cui si applicano le lui specificate nell'allegato 3.	»	5
	ine animale e relative voci della tariffa doganale comune ità massime di residui specificate nell'allegato 4.	»	6
ALLEGATO 3 - Quantità massime di rei nell'allegato 1.	sidui di antiparassitari ammesse nei cereali elencati	»	7
ALLEGATO 4 - Quantità massime di resi nell'allegato 2.	dui ammesse nei prodotti di origine animale elencati	»	10
	aggio 1994. — Quantità massime di residui di ollerate in prodotti alimentari di origine vegetale 58/CEE)	Pag.	13
ALLEGATO 1 - Elenco dei prodotti e part consentite	ti di essi cui si applicano le quantità massime di residui	»	15
ALLEGATO 2 - Quantità massime di resid	dui di antiparassitari	»	21

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA SANITÀ

ORDINANZA 3 maggio 1994.

Quantità massime di residui di sostanze attive dei presidi sanitari tollerate in cereali e prodotti di origine animale (recepimento della direttiva n. 93/57/CEE).

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

Visto l'art. 5, lettera h), della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificata dalla legge 26 febbraio 1963, n. 441; Visto il regolamento sui fitofarmaci, approvato con il decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255;

Visti gli articoli 5, ultimo comma, 6, lettere c), h) e i), e 7, lettera c), della legge 23 dicembre 1978, n. 833; Vista l'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990;

Visto il decreto del Ministro della sanità 23 dicembre 1992, concernente, tra l'altro, disposizioni circa il programma di controlli intesi a verificare il rispetto delle quantità massime di residui di sostanze attive dei presidi sanitari tollerati nei prodotti destinati all'alimentazione;

Viste le ordinanze ministeriali 18 febbraio 1993 e 14 luglio 1993 che integrano e/o modificano l'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990;

Vista la direttiva del Consiglio n. 93/57/CEE del 26 giugno 1993 concernente le quantità massime di residui sui e nei cereali e prodotti alimentari di origine animale;

Considerato di dover provvedere al recepimento della citata direttiva n. 93/57/CEE;

Visto il parere della Commissione consultiva per i fitofarmaci di cui agli articoli 4 e 5 del decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255, espresso in data 15 dicembre 1993;

Visto il parere del Consiglio superiore di sanità espresso in data 16 marzo 1994;

Ordina:

Art. 1.

- 1. La presente ordinanza si applica a cereali elencati nell'allegato 1.
- 2. La presente ordinanza si applica altresì ai prodotti di origine animale di cui all'allegato 2, che sostituisce l'allegato 1-ter dell'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990.

Art. 2.

La presente ordinanza non si applica ai prodotti di cui all'art. 1, paragrafo 1, per i quali è provato, almeno mediante un'indicazione adeguata, che sono destinati:

- a) all'esportazione verso Paesi terzi;
- b) alla fabbricazione di prodotti diversi dei prodotti alimentari;
- c) alla semina.

Art. 3.

La presente ordinanza non si applica ai prodotti di cui all'art. 1, paragrafo 2, per i quali è provato, almeno mediante un'indicazione adeguata, che sono destinati all'esportazione verso Paesi terzi.

Art. 4.

- 1. Nei cereali di cui all'art. 1, paragrafo 1, sono ammesse in conformità alle disposizioni comunitarie, le quantità massime di residui di sostanze attive antiparassitarie così come specificate nell'allegato 3 alla presente ordinanza.
- 2. Per le voci contraddistinte dalle note (a), (b), e (c) restano temporaneamente in vigore le quantità massime di residui riportate nell'allegato 1 all'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990 o successive modifiche e integrazioni.
- 3. Per le sostanze attive di cui al paragrafo 1 del presente articolo restano validi i campi d'impiego riportati nell'allegato 3 all'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990 e successive integrazioni o modifiche.

Il Ministro: GARAVAGLIA

Art. 5.

Per i prodotti di origine animale di cui all'art. 1, paragrafo 2, della presente ordinanza, sono ammesse, in conformità alle disposizioni comunitarie, le quantità massime di residui di sostanze attive antiparassitarie, così come specificate nell'allegato 4 alla presente ordinanza che sostituisce l'allegato 2 all'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990.

Art. 6.

I controlli per il rispetto delle quantità massime di residui di cui agli articoli 3 e 4 sono effettuati secondo i criteri indicati nel decreto ministeriale 23 dicembre 1992.

Art. 7.

L'applicazione delle disposizioni dettate dall'art. 5 non pregiudica le misure di ispezione veterinaria per il controllo dei residui di antiparassitari nei prodotti di origine animale di cui all'art. 1, paragrafo 2, della presente ordinanza, in particolare le misure adottate conformemente a direttive comunitarie.

Art. 8.

Rimangono in vigore le disposizioni di cui alle ordinanze ministeriali 18 luglio 1990, 18 febbraio 1993 e 14 luglio 1993 non modificate dalla presente ordinanza.

La presente ordinanza entro in vigore il giorno successivo alla sua pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 3 maggio 1994

Registrata alla Corte dei conti il 2 giugno 1994 Registro n. 1 Sanità, foglio n. 166

Allegato 1

Elenco dei cereali e relative vocı della tariffa doganale comune cui si applicano le quantità massime di residui specificate nell'allegato 3.

Codice NC	Designazione delle merci	
ex 1001	Frumento	
1002 00 00	Segala	
1003 00	Orzo	
1004 00	Avena	
1005	Granturco (mais)	
1006	Riso	
1007 00	Sorgo	
ex 1008	Grano saraceno, miglio, altri cereali	

Allegato 2

s j cui Elenco dei prodotti di origine animale e relative voci della tariffa doganale comune applicano le quantità massime di residui specificate nell'allegato 4

Carni di animali della specie bovina, fresche o recarni di animali della specie bovina, congelate carni di animali della specie suina, fresche, refracani di animali della specie suina, fresche, refracongelate commestibili di animali delle specie equina, asinina o congelate equina, asinina o mulesca, fresche, refrigerate o carni e frattaglie commestibili, fresche, refrigerate o carni e frattaglie commestibili, fresche, refrigerati, congelati, salati o in salamoia, seccenti e frattaglie commestibili, salate o in salam farine e polveri, commestibili, salate o in salam farine e polveri, commestibili, di carni o di frattatte e crema di latte, non concentrati e senza a dolcificanti Latte e crema di latte, non concentrati e senza a dolcificanti latte materie grasse del latte Formaggi e latticini uva di volatili, in guscio, fresche, conservate o uva di volatili, su guscio, fresche, conservate o uva di volatili, su guscio, fresche, conservate o uva di volatili, songelati o altrimenti conse zuccheri o di altri dolcificanti simili, di carne, preparazioni alimentari a base di tali prodotti si di fratta di ratta dolcificanti a benegata di prodotti di fratta di carni, di	N. della TDC	Designazione delle merci
Carni di animali della specie suina, congelate Carni di animali della specie suina, fresche, refr Carni di animali della specie suina, fresche, refr Carni di animali delle specie equina, asinina o congelate Frattaglie commestibili, di fresche, refrigerate o Carni e frattaglie commestibili, fresche, refrigeratiche) Altre carni e frattaglie commestibili, fresche, refrigerati, congelati, salati o in salamoia, seco Carni e frattaglie commestibili, salate o in salam farine e polveri, commestibili, salate o in salam farine e polveri, commestibili, di carni o di frattatte e crema di latte, non concentrati e senza a dolcificanti Latte e crema di latte, concentrati e senza a dolcificanti buro e altre materie grasse del latte Formaggi e latticini Vova di volatili, in guscio, fresche, conservate o Uova di volatili, susciate e tuorli, freschi, e vapore, modellati, congelati o altrimenti conse zuccheri o di altri dolcificanti Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, preparazioni alimentari a base di tali prodotti	0201	i di animali della specie
Carni di animali della specie couna o caprina, fre congelate commestibili di animali della specie equina, asinina o congelate Frattaglie commestibili di animali delle specie equina, asinina o mulesca, fresche, refrigerate o Carni e frattaglie commestibili, fresche, refriguentiche) Altre carni e frattaglie commestibili, fresche, refrigerati, congelati, salati o in salamoia, seccenti e frattaglie commestibili, al carni o di fratte e crema di latte, non concentrati e senza a dolcificanti Latte e crema di latte, non concentrati e senza a dolcificanti Burro e altre materie grasse del latte Formaggi e latticini Buscio, fresche, conservate o vapore, modellati, congelati o altrimenti conservate vapore, modellati, congelati o altrimenti conservate succheri o di altri dolcificanti succenti simili, di carne, salami e prodotti simili, di carne, preparazioni alimentari abase di carni di frattaggi.	3070	i di animali della specie i di antasti della specie
congelate Frattaglie commestibili di animali delle specie- equina, asinina o mulesca, fresche, refrigerate o carni e frattaglie commestibili, fresche, refrig della voce 0105 (galli, galline, anatre, oche, ' domestiche) Altre carni e frattaglie commestibili, fresche, re Lardo senza parti magre, grasso di maiale e grasso refrigerati, congelati, salati o in salamoia, sec Carni e polveri, commestibili, salate o in salam farine e polveri, commestibili, di carni o di frat Latte e crema di latte, non concentrati e senza a dolcificanti Latte e crema di latte, concentrati e senza a dolcificanti Burro e altre materie grasse del latte Formaggi e latticini Vova di volatili, in guscio, fresche, conservate o uova di volatili, sgusciate e tuorli, freschi, e vapore, modellati, congelati o altrimenti conse zuccheri o di altri dolcificanti Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, preparazioni alimentari a base di tali prodotti	0204	i di animali della specie
Congela Gauina Garnia Altred Carnia Carnia Galcifi Golcifi Vova di Vova di Vova di Salsico	205 00 0	animali delle specie equina, asinina o mulesca, fresche, re
ration of the control		
Carpine Carnine Carnin	9020	83 W
della do do de la contra do de la contra do	0207) 4mm
Lardo s Carnige Carnige dolcifi dolcifi Bulte e Vova di Vapore, Vapore, Salsico		70 Ce
Lardo s refrige Carni e Latte e dolcifi dolcifi Burro e Formagg Wova di Vapore, Salsico Salsico	ex 0208	
retrige Carni e Latte e dolcifi dolcifi Duro e Pormagg 00 Gova di Vapore, Vapore, Salsico Altre e		Lardo senza parti magre, grasso di maiale e grasso di volatili non fusi, freschi,
Carni e farine Latte e dolcifi dolcifi 00 Burro e Formagg 00 Wova di vapore, vapore, 00 Salsico		refrigerati, congelati, salati o in salamoia, secchi o affumicati
Latte e Latte e Latte e dolcifi 00 Burro e Formagg 00 Wova di Vapore, Vapore, 2uccher	210	Carni e frattaglie commestibili, salate o in salamoia, secche o affumicate;
Latte e crema di latte, non concentrati e senza aggio dolcificanti Latte e crema di latte, concentrati o con aggiu dolcificanti 00 Burro e altre materie grasse del latte Formaggi e latticini 00 Vova di volatili, in guscio, fresche, conservate o c vapore, modellati, congelati o altrimenti conservatore, essvapore, modellati, congelati o altrimenti conservancheri o di altri dolcificanti 2uccheri o di altri dolcificanti 2uccheri o di altri dolcificanti Altre preparazioni alimentari a base di tali prodotti Altre preparazioni e conserve di carni, di frattagli		eri, commestiblii, di carni o di irattaglie
Latte e crema di latte, concentrati o con aggiu dolcificanti 8	10401	e e crema di latte, ificanti
Burro e altre materie grasse del latte Formaggi e latticini 00 Wova di volatili, in guscio, fresche, conservate o c Uova di volatili, sgusciate e tuorli, freschi, ess vapore, modellati, congelati o altrimenti conserv zuccheri o di altri dolcificanti 00 Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, preparazioni alimentari a base di tali prodotti Altre preparazioni e conserve di carni, di frattagli	0402	ma di latte, concentrati
Formaggi e latticini 00 Uova di volatili, in guscio, fresche, conservate o c Uova di volatili, sgusciate e tuorli, freschi, ess vapore, modellati, congelati o altrimenti conserv zuccheri o di altri dolcificanti 00 Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, preparazioni alimentari a base di tali prodotti Altre preparazioni e conserve di carni di frattagli		e materie grasse
On Wova di volatili, in guscio, fresche, conservate o c Wova di volatili, sgusciate e tuorli, freschi, ess vapore, modellati, congelati o altrimenti conserv zuccheri o di altri dolcificanti Ol Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, preparazioni alimentari a base di tali prodotti Altre preparazioni e conserve di carni, di frattagli	0406	e latticini
<pre>Uova di volatili, sgusciate e tuorli, freschi, ess vapore, modellati, congelati o altrimenti conserv zuccheri o di altri dolcificanti 00 Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, preparazioni alimentari a base di tali prodotti Altre preparazioni e conserve di carni, di frattagli</pre>		volatili, in guscio, fresche, conservate
zuccheri o di altri dolcificanti zuccheri o di altri dolcificanti 00 Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, preparazioni alimentari a base di tali prodotti Altre preparazioni e conserve di carni, di frattagli	+	di volatili, sgusciate e
00 Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, preparazioni alimentari a base di tali prodotti Altre preparazioni e conserve di carni di frattagli		modernati, congerate a transfer conservati, and to a district to a district the second and the s
preparazioni ailmei Altre preparazioni		s, salami e prodotti simili, di
	1602	reparazioni ailmentari a base di tali Itre preparazioni e conserve di carni

Allegato 3 Quantità Dassime di residui di antiparassitari ammesse nei cereali elencati nell'allegato 1.

Sostanza attiva	Quantità massime in mg/kg (ppm)
ACEFATE	0,02*
· ACIDO CIAMIDAICO, cianuri espressi come acido cianidrico	15
- ALDRIM isolatamente o assieme, espressi come - DIELDRIM dieldrin	0,01
- BENOMIL } - CARBENDAZIM } SONNA espressa come carbendazim - TIOFAMATO METILE }	(a) : orzo 0,1º : altri cereali
BRONURO DI METILE	0,1
BROMURI INORGANICI TOTALI espressi come ioni 8,	50
CAPTAFOL	0,05
CARBARIL	1 : riso 0,5 : altri cereali
CIPERMETRIMA, înclusi altri miscugli di isomeri costituenti (somma di isomeri)	(b) : frumento, orzo, avena, segale 0,05°: altri cereali
CLORDAMO) somma degli isomeri cis- e trans-	0,02
CLOROTALOMIL	8,1 : frumento, segale, orzo, avena, triticale
	0,01= : altri cereali
CLORPIRIFOS	(b) : orzo 8,05°: altri cereali
CLORPIRIFOS METILE	0,05* : riso
DDT) souwa degli isomeri del DDT, del TDE e del DDE, } espressi im DDT	0,95
DELTAMETRINA	1
DIAZINONE	0,05
1,2 DIBRONGETANO	0,01
DICTORAD?	

Sostanza attiva	Quantità massime in mg/kg (ppm)
- EMDOSULFAM) somma degli isomeri alfa e beta e del-) l'endosulfan solfato espressa come) endosulfan	0,2 : mais 0,1 : altri cereali
- ENDRIN	0,01
- EPTACLORO) souma di eptacloro ed eptacloro epossido) espresso come eptacloro	0,81
- ESACLOROBENZEME	0.01
- ESACLOROCICLOESAMO (HCH)) somma degli isomeri alfa e beta	0,02
- FEMVALERATE, inclusi altri miscugli di isomeri costituenti (somma di isomeri)	(b) : orzo, avena, sega- le, triticale
	0,05°: altri cereali
- FOSFAMIDONE	0,05
- GLIFOSATE	5 : frumento, segale, triticale
	20 : orzo avena 0,1= : altri cereali
- IDROGEMO FOSFORATO) fosfuri, espressi come idrogeno) fosforato	0,1
- IRAZALIL	0,02*
- IPRODIONE	Q,S : frumento
1	(c) ; orzo, riso 0,82≈ ; altri cereali
i	
- LINDANO (gassa-HCR)	0,1
- MALATION) souma di malation e malaoxon espressa) come malation	1
- MANCOZEB }	0,05°: mais, riso
- MAMEB } - METIAAN } somma espressa come CS ₂ - PROPINEB } - ZINEB }	(b) : altri cereali
- RETANIDOFOS	0,01*

Sostanza attiva	Quantità massime in mg/kg (ppm)
- PERMETRIMA (somma di isomeri)	0,2 : mais 2 : altri cereali
- PIRETRIME (souma delle piretrine I e II, cinerine I e II e jasmoline I e II)	3
- PROCINIDONE	0,92*
SOLFURO DI CARBONIO	0,1
TETRACLORURO DI CARBONIO	0,1
· TRICLORFOM	0,1
- VIMCLOZOLIM } somma di vinclozolin e di tutti i } metaboliti contenenti la frazione 3,5- } dicloroanilina, espressa come vinclozolin	e, 05*

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

(a) (b) (c) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º genmaio 1998, si applicheranno le quantità massime segunti:

(a): 0,1* (b): 0,05* (c): 0,02*

Allegate 4

Quantità massime di residui ammesse nei prodotti di origine animale elencati nell'allegato 2.

PARTE A .

		Qu	uantità massime in mg/kg (ppm)		
Residui di antiparassitari		di grassi delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali elencati nell'allegato 2 alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4).	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 2; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche sgusciate, per le uova di volatili e i tuorii elen- cati nell'allegato 2 alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)	
1.	ALDRIM } isolatamente o } assieme, espressi DIELDRIM } in dieldrin (HEOD) } (HEOD)	0,2	3, 006	0,02	
3.	CLORDANO (somma degli isomeri cis- e trans- e dell'ossiclordano, espressi in clordano)	0,05	0,002	0,005	
4.	DDT (somma di p.p'-DDT, e,p'-DDT p.p'-DDE e p.p'-TDE (DDD), espres- si in DDT)	1	Q , 84	0.1	
5.	ENDRIN	0,05	0,0008	0,005	
6.	EPTACLORO (souma dell'epta- cloro e dell'eptacloro epos- sido, espressi im eptacloro)	0,2	0,004	0,02	
7.	ESACLOROBENZENE (HCB)	0,2	6,01	0,02	
8.	ESACLOROCICLOESANO (HCH) 8.1 isomero alfa 8.2 isomero beta 8.3 isomero gamma (lindano)	0,2 0,1 2 ex 0204 carne ovina 1 altri prodotti	0,004 G,003 Q,00 8	0,02 0,01 0,1	
7.	CLORPIRIFOS	0,05* 0207 carne pollame	0,01=	0,01*	
10.	CLORPIRIFOS-METILE	0,05*	0,01*	0,01*	

	Qu		
Aesiduz di antiparassıtarî	di grassi delle carmi, delle preparazioni di carmi, delle frattaglie e dei grassi animali elencati nell'allegato 2 alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 2; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche sgusciate, per le uova di volatili e i tuorli elen- cati nell'allegato 2 alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
 CIPERMETRIMA, inclusi gli altri aiscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri) 	0,05= 0207 carne pollame 0,2 altri prodotti	0,02	0,05*
12. DELTAKETRINA	0,05 0207 carne pollame		0,05*
13. FEMUALERATE, inclusi gli altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	(a) OZO7 carne pollame O,5 altri prodotti	0,05	(a)
14. PERMETRIMA (sooma degli isomeri)	0,5	0,05	0,05

- (1) Per i prodotti alimentari con tenore di grassi pari o inferiore al 10% in peso, la quantità di residui si riferisce al peso complessivo del prodotto disossato. In tal caso, il valore massimo è pari a 1/10 del valore riferito al tenore di grassi, ma non può essere inferiore a 0,01 mg/kg.
- 12) Per determinare i residui relativi al latte di vacca crudo e al latte di vacca intero si deve prendere in considerazione, per il calcolo, una quantità di grassi del 48 in peso.
 - Per il latte crudo e il latte intero di altra origine animale, i residui sono espressi in base ai grassi.
 - Per qli altri prodotti alimentari enumerati nell'allegato Z alle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406:
 - aventi tenore di grassi inferiore al 28 in peso, il valore massimo è pari alla metà di quello fissato per il latte crudo e il latte intero;
 - aventi tenore di grassi pari o superiore al 2% in peso, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi. In tal caso il valore massimo è pari a 25 volte quello fissato per il latte crudo e il latte intero.
- (3) Per uova e per i prodotti a base di uova con tenore di grassi superiore al 10%, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi. In tal caso il valore massimo è pari a 10 volte quello fissato per le uova fresche.
- (4) Le note (1), (2) e (3) non si applicano nei casi in cui è indicato il limite inferiore di determinazione analitica.
- fal A decorrere dal 1º gennaio 1998, qualora non si adottassero altre quantità, si applicheranno le seguenti quantità massime: 0,05º

^{*} Indica il limite inferiore di determinazione analitica

. PARTE 8 .

			Quantità massime in mg/kg (ppm)		
	Residui di antipa	urassitari	di grassi delle carni, delle preparaziori di carni, delle frattaglie e dei grassi animali elencati nell'allegato 2 alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 2; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di wova fresche sgusciate, per wova di volatili e i tuorli ele cati nell'allegato Z alle vo 0407 00, 0408
1.	ACEFATE		0,02*	0,02*	0,02*
2.	BENONIL) SORBA			
3.	CARBENDAZIM	} espressa } come } carben-	0,1*,	8,1*	0,1*
4.	TIOFAMATO METILE) dazim			
5.	CLOROTALONIL	:	0,01*	0,01*	0,01*
٤.	CLIFOSATE		0,5 ex 0206 rognone di svino 2	0,1*	0,1*
			ex 0206 rognone di bovini, ovini e caprini 0,1° altri prodotti		
7.	IMAZALIL		0,02*	0,02*	8,02*
	MANCOZEB MAKEB) somma) espressa			
18. 11.	METIRAM PROPINEB ZINEB	cone CS ₂	0,05€	0,85*	0,05*
13.	RETAMIDOFOS		8, G1 ²	0,01*	0,01*
l 4.	IPRODIONE	} souma dei compo- } sti e di tutti } i metaboliti con			
15.	PROCINIDONE) tenenti la fra- } zione 3,5-diclo-	e, 05°	0,05*	0,05*
.6 .	VINCLOZOLIN] roanilina, es- } pressi come 3,5- } dicloroanilina			

^{*} Indica il limite inferiore di determinazione analitica

94A4340

ORDINANZA 3 maggio 1994.

Quantità massime di residui di sostanze attive dei presidi sanitari tollerate in prodotti alimentari di origine vegetale (recepimento della direttiva n. 93/58/CEE).

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

Visto l'art. 5, lettera h), della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificata dalla legge 26 febbraio 1963, n. 441; Visto il regolamento sui fitofarmaci, approvato con il decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255;

Visti gli articoli 5, ultimo comma, 6, lettere c), h) e i), e 7, lettera c), della legge 23 dicembre 1978, n. 833; Vista l'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990;

Visto il decreto del Ministro della sanità 23 dicembre 1992, concernente, il recepimento della direttiva n. 90/642/CEE sulle quantità massime di residui di antiparassitari su ed in alcuni prodotti di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli, integrato dal decreto ministeriale 30 luglio 1993;

Viste le ordinanze ministeriali 18 febbraio 1993 e 14 luglio 1993 che integrano e/o modificano l'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990;

Vista la direttiva del Consiglio n. 93/58/CEE del 26 giugno 1993 concernente le quantità massime di residui su ed in alcuni prodotti di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli;

Considerato di dover provvedere al recepimento della citata direttiva n. 93/58/CEE;

Visto il parere della Commissione consultiva per i fitofarmaci di cui agli articoli 4 e 5 del decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255, espresso in data 15 dicembre 1993;

Visto il parere del Consiglio superiore di sanità espresso in data 16 marzo 1994;

Ordina:

Art. 1.

- 1. La presente ordinanza si applica ai prodotti di origine vegetale specificati nell'allegato 1, che sostituisce l'allegato 3 del decreto del Ministro della sanità 23 dicembre 1992.
- 2. La presente ordinanza non riguarda i prodotti di cui al paragrafo 1 per i quali possa essere adeguatamente provato che sono destinati:
 - a) alla fabbricazione di prodotti diversi dai prodotti alimentari e dagli alimenti per animali;
 - b) alla semina o alla piantagione.

Art. 2.

- 1. Su e nei prodotti di cui all'art. 1, paragrafo 1, della presente ordinanza sono ammesse, in conformità alle disposizioni comunitarie, le quantità massime di residui di sostanze attive antiparassitarie, così come specificate nell'allegato 2.
- 2. Nel caso di prodotti essiccati per cui non siano fissate quantità massime specifiche, le quantità massime applicabili sono quelle previste nell'allegato 2, tenendo conto della concentrazione dei residui in seguito al processo di essiccazione.

Art. 3.

Per le voci contrassegnate dalle note (a), (b), (c) e (d) restano temporaneamente in vigore le quantità massime di residui indicate nell'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990 o successive modifiche e integrazioni.

Art. 4.

Per le sostanze attive Barban e Pertane, il cui impiego nel territorio nazionale è stato revocato per motivi di scarso interesse agronomico, restano in vigore, per i prodotti di importazione e in quanto derivanti da disposizioni comunitarie, le quantità massime di residui indicate nell'allegato 1 dell'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990.

Il Ministro: Garavaglia

Art. 5.

I controlli per il rispetto delle quantità massime di residui previste dalla presente ordinanza devono essere conformi alle disposizioni recate dal decreto del Ministro della sanità 23 dicembre 1992.

Art. 6.

Per le sostanze attive elencate nell'allegato 2 restano validi i campi d'impiego riportati nell'allegato 3 all'ordinanza ministeriale 18 luglio 1990 o successive modifiche e integrazioni.

Art. 7.

Rimangono in vigore le disposizioni recate dalle ordinanze ministeriali 18 luglio 1990, 18 febbraio 1993 e 14 luglio 1993 per le parti non modificate dalla presente ordinanza.

Lá presente ordinanza entro in vigore il giorno successivo alla sua pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 3 maggio 1994

Registrata alla Corte dei conti il 2 giugno 1994 Registro n. 1 Sanità, foglio n. 167

ALLEGATO 1

Elenco dei prodotti e parti di essi cui si applicano le quantità massime di residui consentite

Nota: i prodotti refrigerati o congelati sono assimilati ai prodotti freschi

Gruppi di prodott	l Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano le quantità massime di residui consentite
l. Frutta fresca congelazione,	secca o non cotta senza zuccheri addizionat	a, conservata mediant i; frutta a guscio
A) AGRUMI	-Pompelmi -Limoni -Limette -Mandarini (comprese le clementine e ibridi simili) -Arance -Pomeli	Prodotto intero
B) FRUTTA A GUSCIO (CON O SENZA GUSCIO)	-Mandorle -Noci del Brasile -Noci di acagiù -Castagne e marroni -Noci di cocco -Nocciole -Noci del Queensland -Noci di pecàn -Pinoli -Pistacchi -Noci comuni	Prodotto intero, previa sgusciatura
C) POMACEE	-Mele -Pere -Cotogne	Prodotto intero, senza peduncolo
D) DRUPACEE	-Albicocche -Ciliege -Pesche (comprese le nettarine e ibridi simili) -Prugne	Prodotto intero, senza peduncolo

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano le quantità massime di residui consentite
E) BACCHE E PICCOLA FRUTTA	-a) <u>Uve da tavola</u> e da vino	
	-b) Fragole	
	(escluse le fragole	
	selvatiche)	
	-c) <u>Frutti di piante</u>	
	arbustive	
	(escluse le	
	selvatiche):	
	-More	
	-More di rovo	
	-More-Lamponi	
	-Lamponi	Prodotto intero,
	_	previa rimozione
	-d) <u>Altra piccola</u>	di calice e even-
	<u>frutta e bacche</u>	tuale peduncolo e,
	(escluse le	nel caso del ribes,
	selvatiche):	i frutti col pedun-
	-Mirtilli neri	colo
	(frutti della	
	specie Vaccinium	
	mirtillus)	
	-Mirtilli rossi	
	-Ribes a grappoli	
	(rosso, nero e	
	bianco)	
	-Cinorrodonti	
	-e) <u>Bacche e frutti</u>	
	<u>selvatici</u>	
F) FRUTTA VARIA	- Avocad i	1
	-Banane	
	-Datteri	
	-Fichi	
	-Kiwi	
	-Kumquat	Frutto intero, previ
	-Licci	rimozione dell'even-
	-Manghi	tuale peduncolo e,
	-Passiflore	nel caso dell'ananas
	-Ananassi	so, previa rimozione
	-Melograne	del ciuffo

Gruppi di prodotti	Esempi di	prodotti	Parte del prodotto cui si applicano le quantità massime di residui consentite
	- Olive		Frutto intero, previa rimozione del pedun- colo e degli eventua- li detriti terrosi mediante sciacquatura in acqua corrente
2. Ortaggi, freschi	o non cotti,	congelati	o secchi
A) ORTAGGI A RADICE E TUBERO	-BarbabietoleCarote -Sedani rapa -Rafano -Topinambur -Pastinaca -Prezzemolo a radice -Ravanelli -Salsefrica -Patate dolci -Rutabaga -Rape -Igname		Prodotto intero, pre- via rimozione delle punte e dei detriti terrosi eventuali (mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco)
B) ORTAGGI A BULBO	-Agli -Cipolle -Scalogni -Cipolline		Cipolle (secche), scalogni (secchi), agli (secchi): pro- dotto intero, previa rimozione della pel licola facilment staccabile e dei de triti terrosi even tuali. Cipolle scalogni e agli di versi da quell secchi, cipolline prodotto intero, pre- via rimozione di ra- dici e dei detriti terrosi eventuali.

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano le quantità massime di residui consentite
C) ORTAGGI A FRUTTO	-a) Solanacee: -Pomodori -Peperoni -Melanzane -b) Cucurbitacee con buccia commestibile -Cetrioli -Cetriolini	Prodotto intero,
	-Zucchine -c) <u>Cucurbitacee con buccia non comme-stibile:</u> -Meloni -Zucche -Cocomeri	senza peduncolo
	-d) <u>Mais dolce</u>	Granelli e pannocchi senza cartoccio
D) CAVOLI	-a) <u>Cavoli a</u> <u>infiorescenza</u> : -Cavoli broccoli -Cavolfiori	Soltanto le infiore- scenze
	-b) <u>Cavoli a testa:</u> -Cavoli di Bruxelles -Cavoli cappucci -c) <u>Cavoli a foglia:</u> Cavoli cinesi Cavoli ricci	Prodotto intero, pre via rimozione delle foglie guaste even- tuali
	-d) <u>Cavoli-rapa</u>	Prodotto intero senz foglie né ter eventuale (toglie la terra median sciacquatura in acq corrente spazzolatura legge del prodotto secco)

Gruppi di prodott	i Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano le quantità massime di residui consentite
E) ORTAGGI A FOGLIA E ERBE FRESCHE	-a) Lattuche e simili: -Crescione -Dolcetta -Lattuga -Scarola -b) Spinaci e simili: -Bietola da foglia e da costa -c) Crescione acquatico -d) Witloof -e) Erbe fresche: -Cerfoglio -Erba cipollina -Prezzemolo	Prodotto intero, pre- via rimozione delle foglie esterne gua- ste, delle radici e dei detriti terrosi eventuali
F) LEGUMI FRESCHI	-Fagioli -Piselli	Prodotto intero, pre- via rimozione dei baccelli o con baccelli se son destinati ad essere mangiati
G) ORTAGGI A STEL	-Asparagi -Cardi -Sedani -Finocchi -Carciofi -Porri -Rabarbaro	Prodotto intero, previa rimozione del tessuto guasto e dei detriti terrosi eventuali; porri finocchi: prodott intero, previrimozione della radici e dei detrit terrosi eventuali
H) FUNGHI	-Funghi (esclusi iselvatici) -Funghi selvatici	Prodotto intero, pre- via rimozione dei de- triti terrosi e de biotopo

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano le quantità massime di residui consentite
3. Legumi da grane	lla	
	-Fagioli -Lenticchie -Piselli	Prodotto intero
4. Semi oleaginosi		
	-Semi di lino	Seme intero, previa rimozione del guscio o della buccia se
	-Semi di soja	possibile Seme intero, compreso il guscio se presente e seme intero senza guscio, se assente
5. Patate		
	-Patate precoci novelle e tardive	Prodotto intero, pre- via rimozione dei de- triti terros eventuali mediant sciacquatura in acqu corrente spazzolatura legger del prodotto secco
6. Tè (foglie e : Sinensis)	i steli essiccati, ferment	ati o no, di Camelli
		Prodotto intero
7. Luppolo (essico: non concentrata	l ato), compresi i panell	i di luppolo e polver
		Prodotto intero

Allegato 2 Quantità massime di residui di antiparassitari

				Residui d	i antiparassitari e	quantità nass	Residui di antiparassitari e quantità nassiae di residui (ag/kg)	[<u>6</u>			
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Acefate	Reelate Cloretalamil Clorpirifos Clorpirifos netile	Clerpirifes		Ciperatrina, inclusi i aiscugli di isomeri costituenti Isoma di isomeril	De ita	fenvalerate inclusi i siscupli di isomeri costituenti (soma di isomeri)	Hifesate	ii laza	Clifesate Ibazalil Iprodiene	Proetrina (some di isoreri)
1. Frutta fresche, secche a non cette, conservate mediante congelazione, senza zuccheri addizionati; frutta a guscio											
I) ACRUMI Popelli	-		7.		~	£, 05*	9	-	.		s'•
Litoni Litette				3						3	
Mandarini (comprese Clementine e ibridi cimili				3							
Arance Peelli				3							
II) FRUIR & SUSCIO	1,42		100		.55.	50.5	.59'0	0,1x	1,02		
Randorle Macd del Brasile Boci di acagiò Castagne e Parroni											

" Indica il limite di determinazione analitica (a) (b) (c) (d) Qualora i Simiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1990, si applicheranno le quantità massime seguenti: (a) 0,02 (°) (b) 0,0 (°) (c) 0,0 (°)

				lesi4ni	Residui di antiparassitari e quantità nassiae di residui (ng/kg)	euntiti nass	ine di residui (ng/l	3			
bruppi di prodotti ed esempi a cui si applicamo le quantità nasside di residmi consentite	Acetate	Cleretalenil	Cloretalenil Clorpirifes Clorpipifes etile	Clospirifes active	Ciperatrina, inclosi i discepti di isoeri costituenti tsona di isoerii	Deltanetrina	Fennierate inclosi i miscogli di isoneri custituenti (sonea di isoneri)	Clifesate	likzalii	Clifosate (nazalil lprodiane	Perpetrina (sonca di isoneri)
Meci di coccoi Aecciale Reci del Quensland Aeci di pecia Pinali Pistacchi Heci cuenni										3 3	
III) PMACEE Mele Pere Cotogne	3	3	~	S.	-	=	_	-	∽	=	_
IND DRIPACEE Albicache Ciliege Pesche (comprese mettarine e ibridi	20 ° 20 ° 20 ° 20 ° 20 ° 20 ° 20 ° 20 °	222	9 5	9	~ ~ ~	3	3 9	=	.23.	s.	
Preper Altri	3 2	.10'	~ 5		0,05		1,15°				

Indica il limite di determinazione analitica
 (a) (b) (c) (d) Qualera i limiti dassimi commitari non mengano adottati per il 1º gennaño 1998, si applicheranno le quantità massime sequenti:

 (a) 0,02 (°)
 (b) 0,01 (°)
 (c) 0,05 (°)
 (d) 0,1 (°)

				Residui d	Residui di antiparassitari e quantità massime di residui (mg/kg)	quantită nass	ine di residui lagz	'kg]			
Gruppi di predotti ed esepi a cui si applicano le quantità Bassime di residui consentite	Acetate	Acetate Cloretalonil Clorpirifes Clorpirifes Retile	Clorpirifes		Ciperaetrina, inclusi i aiscupil di isoneri costituenti Isona di isoneri)	Deltametrina	fenvalerate inclusi i niscugli di isoneri costituenti tsonna di isonerii	Glifosate	[[[taxa]	Glifosate Tazzalil Iprodione	Peretrina (sonn di isoneri)
V) ORCCHE E PICCOLA FRUTA A) Use da tauola											
e da vine	1,02		5.4	2'0	8,5				1,02	=	_
Uve da tavola Uve da vino		- 3									
b) Fragole	121'0		1,2	\$.	3	.50'0	4,05*	9 .1	3	2	3
tescluse le fra- gole sebuatiches		4									
c) Fruit of France arbustive	- 7n -	•	 	. co ' n	2	3	56.0	<u>.</u>	.20'0	_	₽
(escluse le selvatiche):											
Nore Nore antiche											
Nore-Lappani											
d) Altra piccola	.21'1			0,05			150'0	<u>.</u>	1,02		
rectuse bacche tesctuse le											
selvatichel: Mirtilli neri					9					=	
(frutti della										<u> </u>	
ojetillus)											·
Nirtilli rossi		7	<u> </u>								

* Indica il limite di determinazione analitica (al (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1° gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti: (a) 0,02 (°) (b) 0,01 (°) [G] 0,7 (f)

				Residui d	i antiparassitari e	quantità 1859	Residui di antiparassitari e quantità nassine di residui lug/tg)	<u>=</u>			
Gruppi di pradatti ed esenpi a cui si applicano le quantità nassime di residui consentite	heefate	Cleretalonil Clerpirifes Clerpirifes Detile	Clerpinifes		Cheratrina, inclusi i niscueli di isomeri costitumiti isoma di isomeri)	De l'exetrina	fenvalerate inclusi i uiscupli di isoneri custituenti (sonta di isoneri)	Clifesate	liluze	clifosate laazalil Ipradione	Peretrina (sona di isaneri)
Ribes a grappoli (resse, nere e kianea		=	9		2	t '5				=	9
Cinerredenti Altri		÷.	(c)		(c)	1,8				2.0	(c)
el Bacche e frutti selvatici	.7.	÷.	.00%	6 , 6 5¢	2	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•50.0		.21 0	.21.	.\$P'0
#13 FRUTA WALLE	.70")	10,1		.50'0	***		-\$9°1				
Date.			2						~	3	
Fichi						3					
			2			3				.	
1350 2000 1360 1300 1300			3			;		•			
Passiflere			9			<u>.</u>		9			ij
ananassi Relagrane Altri			6, 85			6,45		÷.	1,42	.291	*SP*0
2. Ortaggi, freschi o non catti, congelati o secchi											

* ladica il limite di determinazione analitica (a) (b) (c) (d) qualora i limiti massimi commitari non mengano adottati per il 1° genquio 1998, si applicheranne le quantità massime sequenti: (b) 0,02 (°) (b) 0,01 (°) [8] [4] (6) (°)

				Residui ,	li antiparassitari e	quantità sass	Residui di antiparassitari e quantità nassine di residui (ng/kg)	5			
Gruppi di prodetti ed esepi a cui si applicano le quantità Assige di residui consentite	Acefate	Cleretalenil Cierpirifes Clorpirifes setile	Clerpirifes		Ciperaetrina, inclusi i alscupii di isoneri costituenti Isonna di isoneri)	Deltaretrina	fenvalerate inclusi i miscugli di ismeri costituenti isonna di isoneril	Glifesate	Inszali	Iprodiene	Glifosate Imazalil Iprodione . Permetrina (some di isomeril
1) ORIAGGI A RADICE E TUBERO Barbabietole Carate Sedani rapa	1,0,1	= =	3 2	s0'1		•\$8°0	0,05°	=	0,02*	3 3	
Mafano Topinambur Pastinaca Prezzemojo a grossa			2							•	<u>.</u>
Padice Mavanelli Salsefrica					9					3	1,
Rutabaga Rape Rape Sanabe			22		9 3					<u> </u>	3
#]tr;	5	÷.	.50'0		\$,05*			•		£'05£	#\$ # *
		2.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5	5						20' 0	2242	3 3 3
III) ONTAGGI A FAUTIO											\$6 *

* Indica il Limite di determinazione analitica (al (b) (c) (d) qualora i limiti massimi commitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti: (a) 0,02 (°) (b) 0,01 (°) (d) 0,1 (°)

				Aesiéui d	i antiparassitari e	quantită nass	Residui di antiparassitari e quantità nassime di residui (ng/tg)	<u>=</u>			
Gruppi di pradatti ed esemi a cui si applicana le quantità Rassime di residui consentite	Acefate	Cleratalonil Cherpirifus Clerpirifus actile	Clopirifes		Ciperatrina, inclusi i oiscogli di isocri costitucati (socra di isocri)	beltanetrian	femulerate inclusi i miscugli di isomeri costituenti Isoma di isomeri)	Clifosate	Ilezeli	Clifosate faazalil lpradione	feretrin (sons di isoreri)
a) Solamacee:		7	<u>-</u>	2.	6,5	2'0		# T		~	6.5
Perton:	<u> </u>						2'•		3		
Relanzane altri	[2] (2)						.50'0		1,62*		_
si vicuolidee con buccia conestibile: Cetrioli	Z	_	9,05	s,	**	<u>-</u>	2'5	<u>.</u> .	~;	~	<u>.</u>
Zucchine Zucchine Altri	1,12	3					250'0				
or Letofolistic con buccia non coor- stibile:	.20'0	3	t, 15°	£, 15°	[9]	1,05		=,			:
Relani Zucche Caraneri				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			~		3	3	
Altri 6) Rais dolce	.2.	=	5	\$\$ *	.\$P*0	3	. Se . O	÷.	1,02° 1,02°	0,02*	-
les cavets as Cavets a inflorescena: Cavets brocosts gausfiori Altri	3	3	3		:	7	**-	6,1*		(8)	(c) 0, 1 1,65

* Indica il limite di determinazione analitica (a) (b) (c) (d) qualera i limiti massimi commitari non mengano adottati per il f° gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti; (a) 0,02 (°) (c) 0,05 (°) (d) 0,1 (°)

				Residui	li antiparassitari e	quantità nass	Residui di antiparassitari e quantità nassine di residui (ng/kg)	=	3		
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicamo le quantità massime di residui consentite	Acefate	Cheretalonil Cherpirifos Cherpirifos netile	Clorpirifos	Clorairifos netile	Ciperatrina, inclusi i niscogli di isoneri costituenti (sonez di isoneri)	Del tametrina	fenvalerate inclusi i miscugli di isomeri costituenti (soma di isomeril	flifosate	litezeal	Clifosate feazalil iprodione	Peretrina (sons di isoneri)
b) Cavali a testa: Cavali di	2		3	1,05	1,5		(2)	=	0,02		3
Druxelles Caveli capucci		S								3	
c) Cavoli a foglia: Cavoli cinesi	3	i e	3	3	_		_ :	£,1°	1,02	1.0	-
Gampii Ficci Altri di Gambii-Fam	10,12	į	*S1.	59.	0,2	25.45	(5) \$0,05 (5)	1,1	121'0		.50'0
FOCLIA ED ENDE FRESCHE					,				_		
da Latiugne e sibali: Crescione Dolcetta				.ca '•	~	<u>.</u>	. ca 'a	_	.28.0	=	~
Lattuga Scarela	_	3	3 3								
Altri b) Spinaci e siujli: Bietela da feglia	0, 92*		4,05*	9,85*	s, e	ىرى نوغ	50'6		1,12	.20'1	-
e da costa c) Grescione acquatice	#20 ['] 0	= '-	0,05*	0°0°	0,05*	£9°1	e' 02.	÷.	0,02*	.20 '0	6,65
d) Vitloef	1,02	.; ii	1,15	0,05	(2)	(3)	1,034	1,1	1,02°		#50°°

* Indica il limite di determinazione analitica (a) (b) (c) (d) quabora i limiti dassimi commitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti: (a) 0,02 (°) (b) 0,03 (°) (d) 0,1 (°)

				Residui 4	i antiparassitari e	quantită aass	Residui di antiparassitari e quantità nassine di residui (ng/kg)	[£]			
Gruppi di predatti ed esempi a cui si applicano le quantità Bassine di residui consentite	Acefate	Cloretalonil Clorpicifus Clorpicifus actile	Clorpirifes	,	Ciperatrina, inclusi i oiscugli di ismeri costituenti (sona di ismeri)	beltaretrina	Fenvalerate inclusi i niscupli di isomeri castituenti Isoma di isomeril	Clifusate luazalil Iprodione	leazalil		Peructrina (sour di isoreri)
el Erbe fresche: Cerfoglio Erba cipollina Prezzeuolo Foglie di sedano	9, 32*	ē	3	. Se . C	~	s'è	0,45*	9, † e	o, e2≠	82	2
Figure FRESCHE Fagiori (con baccello) Fagiori (senza baccello) Fiselli (senza baccello) Fiselli (senza baccello) Altri	3	22,25	3	50'	5 5 5 5 5	6, 2 (c) 0, 1 6, 85*	5	÷	* 1 0 2 8 1	-	9,5 9,05 0,05 6,85
VII) BRTAGGI A STELO Asparagi			9				\$,05	:	#. e.		
Sedani Finocchi		<u> </u>			5 5					33	~ 3
Carciefi	33	2	<u> </u>	5	22	3					.
Altri	9, 02*	.10.0	-	0,05*	. Sd '0	•\$0'0				10,02	\$6.0 2

Indica il limite di determinazione analitica
 (a) (b) (vilora i limiti massimi commitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:
 (a) 0,01 (°)
 (b) 0,01 (°)
 (c) 0,05 (°)
 (d) 0,1 (°)

				Residui 4	Residui di antiparassitari e quantità massime di residui (mg/kg)	quantiti eass	ive di residui (ng/	3			
bruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità Rassine di residui consentite	Acefate	Acefate Clorotalonil Clorpirifos Clorpirifos Retile	Clerpirifos	Clerpirifes etije	Cipermetrina, inclust i miscugit di isomeri costituenti (soma di isomeri)	Peltanetrina Peltanetrina	fenvalerate inclusi i miscugli di isomeri costituenti (somma di isomeri)	Glifosate	Clifosate (mazalil Iprodione	Iprodione	Peretrina (sonu di isoreri)
VIIISEUNCH Funghi coltivati Funghi selvatici	9,62*	3.0	-50'0	9,05	0,05*	e, 05*	.50'0	. u. 1.	P, 02*	1,121	0,05*
3. Leguni da granella		1.	\$	1,05°		_	G)		1,12	8,2	6,05
Fagioli Lenticchie Piselli Altri	(2) (2) (3) (4) (6) (6)				\$8.0 (c) (c) \$8.0			etet			
4. Seei oleaginosi	1,01,0	1,1			-		-		1 15:		
Seri di lino Seri di arachide Seri di papavera Seri di papavera			- · · · - · · · · · · · · · · · · · · ·		2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2			2		3	
Seri di girasole Seri di colza Seri di sega				9	2,5			.=		3	3.7
Semi di catone Semi di catone Altri				. 56.	0, 2 6, 65*	\$9'1		9 5		62)	1,1 1,2 1,0,0
7							,				

* Indica il limite di determinazione analitica (a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti: (a) 0,02 (°) (c) 6,05 (°) (d) 0,1 (°)

				Residui d	Residui di antiparassitari e quantità nassine di residui (ng/kg)	quantită nass.	ine di residui (ng/l	<u> </u>			
Gruppi di prodotti ed esempl a cui si applicamo le quantità massime di residui consentite	Acefate	Cleretalenil	Clorpirifes	Clorpirifus metile	Clorotalonil Clorpirifes Ciperactrina, Retile inclusi i niscupil di isomeri costituenti (somma di isomeri)	Deitanetrina	Deltametrina Fenvalerate inclusi i miscugli di isomeri costituenti (somma di isomeri)	lifesate	Herafil	Iprodiane	Cilfosate loazalii Iprodione Peruetrina (sonsa di isoneri)
S. Patote	6 , 02	•10'0	1,05	4,05°	£, 05°		P, 05°	1,12		1,02	.90'0
Patate precoci Patate tardive						£0°3			\$ • '05		
6, Th ffuglic e stell essicati ferantati o no, di Canellia 0,1º Simensisl	-	•	-	<u>.</u>	5	v.	3	#L.		÷.	3
7. Luppolo (Essiccato), compresi j panelli di luppolo e polvere non concentrata	9	5	5	. : .	8	•	•	4,1	£,1°	4,1	9

| Indica il limite di determinazione amalitica | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 1995 | 19

1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantiti massime di residui consentite	BEMONIL CARBENDAZIN TIOFAMATO- METILE (SOBBA ESPRESSA COME CARBENDAZIB)	RAMEB RANCOZEB RETIRAR PROPINED ZIMED (SOURCE ESPESSA CORE ESZ)	METANTI DOFOS	PROCINIDONE	VINCLOZOLIN (sonna di vinclozolin e tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanilina es- pressa come vinclozolini
f. Frutte fresche, secche o non cotte, conservate mediante congelazione, senza zuccheri addizionati; frutta a guscio					
I) AGRUNI Pompelmi Limoni Limette Sandarini (comprese clementine e ibridi simili) Arance Pomeli Altri	5	2 (c)	6,2	8 ,02*	0,05*
III) FRUITA A GUSCIO (COM O SEMZA COSCIO) Ramdorle Noci del Brasile Meci di acagiù Castagne e marroni Meci di cocco Mocciole Moci del Queensland Meci di pecàn Pimoli Pistacchi Meci comuni Altri	0,1*	0,1 [±]	4,01*	0 ,05*	0,05*

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime segue:

^{(2) 0,02 (2)}

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	T		1	т	di residui (ag/kg)
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	BENOMIL CARBEMDAZIM TIOFAMATO- METILE (souma espressa come carbendazim)	MANEB MANCOZEB METIRAM PROPINEB ZIMEB (SOBBR espressa cobe CS ₂)	METAMIDOFOS	PROCINIDONE	UIMCLOZOLIM (souma di vinclozolim e tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanilima es- pressa come vinclozolim)
III) PORACEE Bele Pere Cotogne	2	(c)	(b)	(a) (a)	1
Altri			Į.	0,02*	
IV) DRUPACEE Albicocche Ciliege Pesche (comprese mettarine e ibridi	, (d) (d) (d)	2 1 2	(9)	(8)	2 0,5 2
simili) Prugne Altri	(d) 0,1=	1 0,05°			(c) 0,05*
U) BACCHE E PICCOLA FRUTTA a) Uve da tavoja e da vino Uve da tavoja	(đ;	ı	(b)	5	5
Ove da vino b) Fragole (escluse le fra- gole selvatiche) c) Frutti di piante arbustive		2	(b)	\$	5
tescluse le selvatiche}: More More artiche More-Lamponi	(å)	(c)	0,01*	10	5

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti
(a) 0,02 (*)
(b) 0,01 (*)
[c) 0,05 (*)
(d) 0,1 (*)

	BEHORIL CARBEHDAZIR TIOFAMATO- HETILE SOBBA espressa OBE carbendazis! (d) (d) (,1= 0,1=	HAMED RANCOZEB RETIRAN PROPIREB ZIMEB SORRA espressa come CS ₂] (c) (c) (c) 0,05** 0,05**	0,01#	PROCIMIOOME 0.02*	VINCLOZOLIN (somma di vinclozolin e tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dictoroanilina es- pressa come vinclozolin) (c) (c) 0,05*
frutta e bacche (escluse le selvatiche): Mirtilli neri (frutti della specie Vaccinium mirtillus) Mirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici Il FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	(d) 0,1=	(c) (c) 0,05* 0,05*	0,01=		0,05*
frutta e bacche (escluse le selvatiche): Mirtilli neri (frutti della specie Vaccinium mirtillus) Mirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici Il FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	(d) 0,1=	(c) 0,05= 0,05=	0,01=		0,05*
lescluse le selvatichel: Hirtilli neri (frutti della specie Vaccinium airtillus) Hirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri el Bacche e frutti selvatici Il FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	(d) 0,1=	(c) 0,05= 0,05=	0,01=		0,05*
selvatichel: Mirtilli neri (frutti della specie Vaccinium airtillus) Mirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri el Bacche e frutti selvatici Il FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	(d) 0,1=	(c) 0,05= 0,05=	0,01=		0,05*
Mirtilli neri (frutti della specie Vaccinium airtillus) Mirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici Il FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	(d) 0,1=	(c) 0,05= 0,05=	0,01=		0,05*
(frutti della specie Vaccinium airtillus) Mirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici II FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	(d) 0,1=	(c) 0,05= 0,05=	•	0,02*	0,05*
specie Vaccinium mirtillus) Mirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici II FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	(d) 0,1=	(c) 0,05= 0,05=	•	0,02*	0,05*
airtillus) Mirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici I) FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	(d) 0,1=	(c) 0,05= 0,05=	•	0,02*	0,05*
Mirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici I) FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	(d) 0,1=	(c) 0,05= 0,05=	•	0,02*	0,05*
Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici I) FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	(d) 0,1=	(c) 0,05= 0,05=	•	0,02*	0,05*
(rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici I) FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	0,1=	0, 05* 0, 05*	•	0.02*	0,05*
Cinorrodonti Altri el Bacche e frutti selvatici Il FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	0,1=	0, 05* 0, 05*	•	0,02*	
Altri el Bacche e frutti selvatici III FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	0,1=	0, 05* 0, 05*	•	0,02=	
el Bacche e frutti selvatici Il FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi		0,05*	•	0,02*	
selvatici II) FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	0,1*		•	0,02*	0,05*
Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi	U,1*		•	U, UZ*	, v,v,-
Avocadi Banane Datteri Fichi Kiwi		0,05*	0.018		
Banane Datteri Fichi Kiwi			1 4,01		0,05* (escluși i kiui)
Datteri Fichi Kiwi	1				
Fichi Kiwi	1				
Kini	į		1		
				, ;	
EURGUEL .				5	
Licci					
Ranghi			1		
Olive (da tavola)	(d)		1		
Olive (da olio)	(6)]	1	
Passiflore					
Ananassi	1		J		
Relograne					
Altri	0,1*			0,02"	
. Ortaggi, freschi					
o non cotti, congelati o secchi			[1

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguent

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	İ		Residui di	antiparassitari e	quantita massime d	ı residui (mg/kg)
a cu	pi di prodotti ed esempi ni si applicano le quantità ime di residui consentite	BEHOMIL CARBENDAZIM TIOFAMATO- METILE (SOBBA espressa COBE CARBENDAZIB)	MAKEB MAKCOZEB METIRAM PROPINEB ZIMEB (Sobba espressa cobe CS ₂)	HETAMIDOFOS	PROCIFILIDANE	VINCLOZOLIN (souma di vinclozolim e tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanzlina es- pressa come vinclozolimi
<u> </u>	ORTAGGI A RADICE E TUBERO			0,01*	0,02*	
	Barbabietole		(c)	1		
	Carote	(4)	{c}	1		{¢}
	Sedani rapa	(4)	0,2			
	Mafano			Ì		(c)
	Tapinambur			İ		
	Pastinaca		(c)	1	ĺ	
	Prezzemolo a grossa				i	
	radice Rawanelli		* (c)			(c)
	Salsefrica	(6)	(c)			
	Patate dolci	1	167			
	Rotabaga	(6)		1	i	(c)
	Lape	(d)		j		1
	Image]		j		
	Altri	0,12	0,05*	İ	1	0,05*
[]]	CETACCI A BULBO	ļ		0,01*		1
	Agli	1	₽,5	1	9,2	
	Cipolle	(6)	0,5	1	0,2	
	Scalogni	1	0, 5	!	0,2	
	Cipolline		(c)	1	(a)	
	Altri	0,1*	0,05*		0,02*	
II)	ORTAGGI A	ĺ			i	
	FRUTTO	İ		İ		
	a) Solanacee:		(4)		2	3
	Pomodori Peperani	(d) (d)	(c)	0,5 (b)		
	reperon; Melanzane	0,5		0,2		
	neranzane Altri	0,1*	2	0,01*		

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1° gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 8,01 (°) (c) 0,05 (°)

^{(6) 0,1 (*)}

			Residul di	entiparassitari e	quantita Bassine d	i residui (ng/tg)
9 CG	Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	BENORIL CARBENDAZIN TIOFAMATO- METILE (SOBBA espressa come carbendazim)	MAMES MANCOZES METIRAM PROPINES ZINES (SORMA ESPRESSA COME CS ₂)	RETARIDOFOS	PROCIKIDONE	VINCLOZOLIM (souma di vinclozolim e tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanilima es- pressa come vinclozolim)
	b) Cucurbitacee con					
	buccia connestibile:				1	1
	Cetrioli	(6)	0,5	1		}
	Cetriolini	(4)	(c)			
	Zucchine		(c)			
	Altri	0,1*	8,05*	0,01*		
	c) Cucurbitacee con		443	0,01*	1 1	1
	buccia non comme-		(c)	ייט, טי	'	'
	stibile: Meloni	0,5				
	Succys usrout	0,5				}
	Coconeri	0,3			,	}
	Altri	0,1*				
	d) Mais dolce	0,1*	0, 05°	0,01=	0,02*	0,05*
	di lieta dotte	9 , 1	0,00	1]	}
IV)	CAVOLI				}	
	a) Cavolí a	(d)	(¢)	(b)	0,02*	0,05*
	infiorescenza:				Ì	
	Caveli broccoli				İ	
	Cavelfiori				ł	
	Altri			1		
	h) Cavoli a testa:		(c)	0,5	0,82*	0,05*
	Cavoli di	4.55		1		
	Bruxelles	(4)		1		Í
	Cavoli cappucci			4		
	Altri		(c)	(6)	0,02*	
	c) Cavoli a foglia: Cavoli cinesi	0,1*	(6)	ישי ן	4,02	1 2
	Cavoli ricci				}	,
	Altri			1	İ	0,05*
	d) Cavoli-rapa	8,1 ±	(c)	0,01*	0,02*	0,05*
				}		
4)	CRTACCI À			1	1	
	FOCLIA ED Erbe Fresche				1	1
	EMBE LUCTORUE]

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il t° gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	"	Residui di	antiparassitari e	quantità sassime d	li residui (mg/kg)
Gruppi di prodotti ed esempi a con si applicano le quantità massime di residui consentite	BEMOMIL CARDENDAZIM TIOFAMATO- METILE (SORBE ESPRESSE COME CERBORIZIE)	MAMER MANCOZEB METIRAN PROPINEB ZINEB (SGEBE ESPRESSE COBE CS2)	RETANIDOFOS	PROCIMIDONE	VINCLOZOLIM Isomma di vinclozolim e tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanulima es- pressa come vinclozolim)
al Lattughe e simili: Crescione Dolcetta Lattuga Scarola	(d)	S	0,2	\$	\$
Altri			0,01*	į	
b) Spinaci e simili: Bietola da foglia e da costa	Q,1°	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
cl Crescione acquatico	(4)	(e)	0,01*	0,02*	0,05*
d) Without	(4)	0,2	0,01*	(a)	2
e) Erbe fresche: Cerfoglio Erba cipollina Prezzemolo Foglie di sedano Altri	û,1*	\$	0,01*	8, 02 *	0,05*
VI) LEGORI FRESCHI Fagioli (con baccello) Fagioli (senza baccello) Piselli (con baccello) Piselli (senza baccello) Altri	(d)	(¢)	(61	2 (a) (a) (a) 0,02**	2 (c) 2 (c) 0,05*
UII) ORTACCI A STELO Asparagi				\$,02*	
Cardí Sedaní Finocchí	(d)	(c)			(c)
Carciofi	ŀ	(c)	(6)	1	<u> </u>
Perri		(c)	(6)	l	
Rabarbaro				1	
Altri	0,1*	0,05*	8,01*		0,05*

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguent:
(a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*)

⁽d) 0,1 (*)

		Residui di	untiparassitari e q	quantită massime d	i residui (mg/kg)
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	BEMORIL CARBENDAZIM TIOFAMATO- METILE (SOBB2 espress2 come carbendazim)	NAMED HANCOZEB HETIRAM PROPIMEB ZIMEB (SOUND ESPRESSA COME CS ₂)	METANIDOFOS"	PROCIMIDONE	VINCLOZOLIM (Somma di vinclozolin e tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanilina es- pressa come vinclozolin)
VIII3FHACHI Funghi coltivati Funghi selvatici	1 0,1*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
3. Legumi da granella		(c)		(a)	(c)
Fagioli Lenticchie Piselli Altri	(d) 0,1* (d) 0,1*		(b) 0,01* (b) 0,01*		
4. Sesi oleaginosi					
Semi di lino Semi di arachide Semi di papavero Semi di sesamo Semi di girasole (con guscio) Semi di girasole				1	
(senza guscio) Semi di colza Semi di soya	0,2	(c)		1 1	1
Senape Seni di cotone Altri	0,1=	0,1*	0,1 0,01*	4 ,05*	0,05*
5. Patate Patate precoci Patate tardive	(d)	0,05*	0,61*	\$,02 [#]	0,05=
6. Tè (foglie e steli essiccati fermentati o no, di Gamellia SinensisI	0,1*	₿,1*	0,1*	0,1*	0,1*
7. Luppolo (essiccato), compre- si i panelli di luppolo e polvere concentrata	(d)	25	2	0,1*	40

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1° gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti

^{(2) 0,02 (*)}

⁽b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*)

^{(6) 0,1 (*)}

	Residui di antiparassitari e quantità massime (mg/kg)
Bruppi di prodotti ed esempi n cui si applicano le quantità massime di residui consentite	D D T (sonna di p,p'-BDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE e p,p'-TDE (ODD), espressi in DDT)
1. Frutte fresche, secche • nem cotte, conservate mediante congelazione, senza zuccheri addizionati; frutta a guscio	
I) ACBUMI fompelmi Limoni Limette Mandarini (comprese clementine e ibridi simili) Arance Fomeli Altri	≜ ,05 ²
III FRUTTA A GUSCIO (CON O SEMZA GUSCIO) Bandorle Moci del Brasile Roci di acagiù Castagne e marroni Moci di cocco Mecciole Maci del Queensland Roci di pecàn Pimoli Pistacchi Boci comuni Altri	\$,05₹

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari mon vengamo adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguen

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	Residui di antiparassitari e quantità massime (mg/kg)				
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	D D T (somma di p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-BDE e p,p'-TDE (DDD), espressi in DDT)				
III) POMACEE Rele Pere Cotogne	0,05*				
Altri IV) DRUPACEE Albicocche Ciliege	0,05*				
Pesche (comprese nettarine e ibridi simili) Prugne Altri					
U) BACCHE E PICCOLA FRUTTA al Ove da tavola e da vino Ove da tavola Ove da vino b) Fragole (escluse le fragole selvatiche)	0,05°				
c) Frutti di piante arbustive (escluse le selvatichel; More Hore artiche Hore-Lamponi Altri					

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:

⁽a) 0,02 (*) (b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*)

⁽d) 0,1 (*)

	Mesidui di antiparassitari e quantità massime (mg/kg)
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	D B T {souna di p,p'-DBT, n,p'-DBT, p,p'-DBE e p,p'-TBE {DDD}, espressi in DOT}
d) Altra piccola frutta e bacche (escluse le selvatiche): Mirtilli neri tfrutti della specie Vaccinium mirtillus? Mirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici	
WI) FRUTTA VARIE Avecadi Banane Batteri Fichi Kimi Kumeuat Licci Manghi Olive (da tavola) Olive (da olio) Passiflore Anamassa Melegrane Altri	8,05*
2. Ortaggi, freschi • nem cotti, congelati • secchi	

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti (a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*)

⁽d) 0,1 (*)

	Residui di antiparassitari e quantità massime (mg/kg)				
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	D D T (soama di p.p'-DDT, p,p'-DDE e p.p'-TDE (DDD), espressi in DDT)				
I) ORTAGGI A RADICE E TUBERO Barbabietole Carote Sedani rapa Rafano Topinambur Pastinaca Prezzemolo a grossa radice Ravanelli Salsefrica Patate dolci Rutabaga Rape Igname	0,05*				
Altri 111 ORTAGGI A BULBu Agli Cipolle Scalogni Cipolline	G,05°				
Altri (II) ORTAGGI A FRUTTO a) Solanacee: Powodori Peperoni Melanzane Altri	0,05*				

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti.

⁽a) 0,02 (*) (b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	Residui di antiparassitari e quantità massime (mg/kg)
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	D D T (sounz di p.p'-DDT, a.p'-DDT, p.p'-DDE e p.p'-TDE (DDD), espressi in DDT)
b) Eucurbitacee con buccia connestibile: Cetrioli Cetriolini Zucchine Altri c) Cucurbitacee con buccia non conne- stibile: Meloni Zucche Coconeri Altri d) Mais dolce	
IV) CAUGLI a) Cavoli a introrescenza: Cavoli broccoli Cavolfiori Altri b) Cavoli a testa: Cavoli di fruxelles Cavoli cappucci Altri c) Cavoli a foglia: Cavoli cinesi Cavoli ricci Altri d) Cavoli-rapa	0, 05*
U) ORTAGGI A FOGLIA ED ERBE FRESCHE	6,85*

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	Mesidui di antiparassitari e quantità massime (mg/kg)					
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	D D T (souma di p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE e p,p'-TDE (DDD), espressi îm DDT)					
a) Lattughe e simili:						
Crescione						
Dolcetta Lattuga						
Scarola						
Altri						
bi Spinaci e simili:						
Bietola da foglia e da costa						
c) Crescione						
acquatico						
d) Witloof						
e) Erbe fresche: Gerfoglio						
Erba cipollina						
Prezzemolo						
Foglie di sedano						
åltr:						
JI) LEGUNI FRESCHI	0,05*					
fagioli (con baccello)	•••					
Fagioli (senza baccello)						
Piselli (con baccello) Piselli (senza baccello)						
#ltbi						
III) ORTAGGI A	0,05*					
STELO						
Asparagi						
Cardi Sedana						
Finocchi						
Carciofi						
Porri						
Rabarbaro Altri						
MITT						

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(al lb) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguent

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

##########################
¢,05°
¢,05*
0,052
0,05*
₹,05*
41 44
0,2
* 4 £
0,05=
4,44

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	Mesidui di	esidui di antiparassitari e quantità massime di residui (mg/kg)				
Cruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Aminotriazolo (amitrol)	Atrazina	Binapacril	Broanfos etile	Captafol	Diclorprop (comprese diclorprop P)
1. Frutta fresche, secche • non cotte, conservate sediante congelazione, senza zuccheri addizionati; frutta a guscio						
I) AGRUMI Pospelmi Lisoni Limette Mandarini (comprese clementine e ibridi simili) Arance Poseli Altri	8,05*	0,1=	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*
III FRUITA A GUSCIO (COM O SEMZA GUSCIO) Handorle Hoci del Brasile Hoci di acagiù Castagne e marroni Moci di cocco Mocciole Hoci del Queensland Moci di pecàn Pinoli Pistacchi Moci comuni Altri	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,62*	0,05*
III) PONACEE Mele	0,05*	\$,1*	0,05*	0,05*	0,82*	0,05*

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguent:

^{(*) 50,0 (*)} (b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*)

⁽d) 0,1 (*)

	Residui di	Mesidui di antiparassitari e quantità massime di residui (mg/kg)					
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Aminotriazolo (amitrol)	Atrazina	Binapacril	Brosofos etile	Captafol	Dictorprop (conpreso dictorprop P	
Pere Gatagne							
Altri							
IV) DRUPACEE Albicocche Ciliege Pesche (comprese nettarine e ibridi simili) Prugne Altri	0,05*	0,1*	0,05*	0.05	0,02*	0,05°	
PICCOLA FRUTTA a) Uve da tavola e da viao Uve da tavola Uve da viao b) Fragole fescluse le fra- gole selvatiche) c) Frutti di piante arbustive fescluse le selvatiche): More More artiche More-Lauponi Altri d) Altra piccola frutta e bacche	0 ,05*	0,1*	0.05*	0.05*	0.02*	6, 0 5*	

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,85 (*)

⁽d) 0,1 (*)

	Residui di	i di antiparassitari e quantità massime di residui (mg/kg)				
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Aminotriazolo (amitrol)	Atrazina	Binapacril	Browofos etile	Captafol	Diclorprop (compreso diclorprop P)
(escluse le selvatiche): Mirtilli meri (frutti della specie Vaccinium mirtillus) Mirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici VI) FRUTTA VARIE Avocadi Banane Datteri Fichi Kimi Kumquat Licci Manghi Olive Passiflore Ananassi Relegrane Altri	0,05*	9,1*	0,05*	0,05=	0,02*	0,05*
2. Ortaggi, freschi o non cotti, congelati o secchi				-		

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenta

⁽a) 0,02 (*)
(b) 0,01 (*)
(c) 0,05 (*)
(d) 0,1 (*)

		Residui di	antiparassi	tari e quant	ità massime	di residui	(ag/kg)
a ci	opi di prodotti ed esempi zi si appligano le quantità sime di residui consentite	Aminotriazolo (amitrol)	Atrazina	Binapacril	Brozofes etile	Captafol	Diclorprop (coupreso diclorprop(?)
1)	MRTAGGI A RADICE E TUBERO Barbabietole Carote Sedani rapa Rafano Topinambur Pastinaca Prezzemolo a grossa radice Ravanelli Salsefrica Patate dolci Rutabaga Rape Igname Altri	0,05*	0,1*	0,05*	e, o5*	4,42*	0,05*
II)	ORTACCI A BULBO Agli Cipolle Scalogni Cipolline Altri	¢, 05°	0,1=	0,05*	0,05*	0,02*	0 ,05*
111	ORTAGGI & FRUITO a) Selanacee: Pomodori Peperoni Melanzane Altri b) Cucurbitacee con buccia commestibile:	0,05*	0,1*	0.05*	0,05*	0,02*	0,05"

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1° gennaim 1798, si applicheranno le quantità massime seguen'
(a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (a)

⁽c) 0,05 (*)

⁽d) 0,1 (*)

	Residui di	Residui di antiparassitari e quantità aassime di residui (mg/tg)					
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Aminotriazolo (amitrol)	Atrazina	Binapacril	Bromofos etile	Captafol	Dictorprop (compreso dictorprop Pa	
Cetrioli Cetriolini Zucchine Altri cl Cucurbitacee com buccia non coume- stibile: Meloni Zucche Cocomeri Altri d) Mais dolce 10) CAVOLI a) Cavoli a infiorescenza: Cavoli broccoli Cavolfiori Altri b) Cavoli a testa: Cavoli di Druxelles Cavoli cappucci Altri c) Cavoli a foglia: Cavoli ricci Altri d) Cavoli-rapa	0,95=	9 ,1=	8, 65°	8,05*	8,82ª	0,05*	

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguent:

⁽a) 0,02 (*) (b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

		desidui di	antipanassi	itari e quant	iti vassive	di residui	(#§/£g)
\$ C	ppi di prodotti ed esempi vi si applicano le quantità sime di residui consentite	Aminòtriazelo (amitrol)	Atrazina	Binapacril	Bromofos etile	Captafel	Biclorprop Icospresa diclorprop (1)
U)	RETACCI A FOCLIA ED ERME FRESCHE a) Lattughe e simili:	8, 05*	0,1*	0,05*	70,05*	6,02*	9,05*
VI)	LEGUMI FRESCHI Fagioli (con baccello) Fagioli (senza baccello) Piselli (con baccello) Piselli (senza baccello) Altri	0,05*	0,1*	0,05*	0,45*	6,92*	D, 05#
011 1	ORTAGGI A STELO Asparagi Cardi Sedani Finocchi Carciofi Porri Rabarbaro Altri	0 , 05*	\$ ₁ }*	0,85*	e, 65°	8 ,02*	0, 65°

[&]quot; Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	Residui di antiparassitari e quantità massime di residui (mg/tg)							
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Aminotriazolo (amitrol)	Atrazina	Dinapecril	Brosofos etile	Captafol	Biclorprop (coupreso diclorprop P)		
VIII)F INC HI Funghi coltivati Funghi selvatici	0,05*	0,12	0, 05°	6,05*	0,02*	8,85*		
3. Legumi da granella	8,854	8,1*	0,652	8,05*	8,02*	0,05*		
Fagioli Lenticchie Piselli Altri								
4. Semi elenginosi	0,05°	0,12	0,05*	6,05*	0,02*	8,05=		
Seni di lino Seni di arachide Seni di papavero Seni di sesano Seni di girasole. Seni di colza Seni di soya Senape Seni di cotone altri								
5. Patate	4,05*	0,1*	0, 05°	0,854	0,02*	0,05*		
Patate novelle Patate tardive			;					
6. Tè tfoglie e steli essiccati fermentati o no, di Camellia Simeosisi	0,1*	₿,1*	8,1*	0,1*	0,1*	8,1*		
7. Luppolo (essiccato), compre- si i panelli di luppolo e polwere concentrata	° [8,1°	0, 1*	0,1*	0,1*	8,1*	€,1*		

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:

⁽a) 0,02 (*) (b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*)

^{(4) 0,1 (*)}

	Residui di antiparassitari e quantità massime di residui (ng/kg)						
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Dinoseb	Dioxation	Endrin	1.2 Dibromoetaho (Dibromura di etilene)	Fenciorfos Isogua di fenciorfos e fenciorfosoxon, espressa in fenciorfosi		
1. Frutta fresche, secche e men cotte, conservate mediante congelazione, senza zuccheri addizionati; frutta a guscim	· · · · ·						
I) AGRUMI Pospelsi Lisoni Lisette Mandarini (cosprese clesentine e ibridi sisili) Arance Poseli Altri	0,05*	●,05*	e, 01°	6,91*	8,01*		
(COM O SENZA COSCIO) Bandorle Boci del Brasile Boci di acagiù Castagne e marroni Boci di cocco Bocciole Boci del Queensland Boci di pecàn Pinoli Pistacchi Moci comuni Altri	0,05*	€,05*	8,81*	ė, 01*	8 , 01*		
III) POMACEE Reje	€, 85*	8,85°	0,012	6,81*	8,81*		

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengamo adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:

⁽a) 0,02 (*) (b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	Residui	Residui di antiparassitari e quantità massime di residui (mg/kg)						
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Dinoseb	Dioxation	Endrin	1.2 Dibromoetano (Dibromuro di etilene)	fenciorfos isoma di fenciorfos e fenciorfosoxon, espressa im fenciorfos			
Pere Cotogne Altri	 		<u> </u>					
10) DRUPACEE Albicocche Giliege Pesche (comprese mettarine e ibridi simili) Prugne Altri	0, 05°	0,05*	4,01*	9,01*	0,01*			
PICCOLA FRUTTA a) Uve da tavola e da vino Uve da tavola b) Fragole (escluse le fra- gole selvatiche) c) Frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche): Hore More artiche More-Lamponi Altri d) Altra piccola frutta e bacche	0,054	0.05*	9 ,01*	0,012	0 ,91 2			

[•] Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	Residui	di antipanass	itari e qua	ntità massime di hes	idui (eg/kg)
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicamo le quantità: massime di residui consentite	Dinoseb	Diexation	Endrin	1.2 Dibromoetame (Dibromura di etilene)	fenciarfes (somma di fenciarfes e fenciarfesexe, espressa in fenciarfas)
(escluse le selvatiche): Mirtilli meri (frutti della specie Vaccimium mirtillus) Mirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, merm e bianco) Cimorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici WI) FRUTTA VARIE Myocadi Banane Datteri Fichi Eaul Eumquat Licci Banghi Olive Passiflore dmanassi Melagrane Altri	₹ ,05₹	0.05~	0,01°	0,01*	0,01*
2. Ørtaggi, freschi * men cotti, congelati * secchi					

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1° gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti

⁽a) 0,02 (F)

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	Residui	di antiparass	sitari e qua	ntità massime di res	idui (mg/kg)
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Dinoseb	Dioxation	Endrim	1.2 Dibrosoctano (Dibrosuro di etilene)	Fenciorfos (somma di fenciorfos e fenciorfosomen, espressa in fenciorfos)
DATACCI A RADICE E TUBERO Barbabietole Carote Sedani rapa Rafano Tapinambur Pastinaca Prezzemolo a grossa radice Ravanelli Salsefrica Patate dolci Rutabaga Rape Igname Altri	0,05°	e, 05°	0,012	8,01*	€,81°
II) UNIACCI A BULBO Agli Cipelle Scalogni Cipolline Altri	0,05*	0,05*	0,01*	0,01=	0,81*
III) ORTAGGI A FRUTTO a) Solanacee: Ponodori Peperoni Helanzane Altri b) Cucurbitacee con buccia commestibile:	0,05*	0,05*	0,01*	6,01*	4, 01°

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	Residui	di antiparass	itari e qua	ntit i massime di re s	idui (199/kg)
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Dinoseb	Dioration	Endrin	1.2 Dibromoetano (Dibromuro di etilene)	Fenciorfos Isoma di fenciorfos e fenciorfosoxon, espressa in fenciorfos)
Cetrioli Cetriolini Zucchine Altri cl Cucurbitacee con buccia non comme- stibile: Meloni Zucche Cocomeri Altri d) Bais dolce IV) CAVOLI a) Cavoli a infiorescenza: Cavoli broccoli Cavolfiori Altri b) Cavoli a testa: Cavoli di Bruxelles Cavoli cappucci Altri c) Cavoli a foglia: Cavoli ricci Altri d) Cavoli-rapa	₽,05 *	0,05*	0.01=	0,01*	0,01*

[&]quot; Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:
(a) 0,02 [*]

⁽b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*)

⁽d) 0,1 (*)

		Residui	di antiparass	itari e qua	ntità massime di res	idui (eg/kg)
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicamo le quantità massime di residui consentite		i si applicano le quantità		Endrin	1.2 Dibromoetano (Dibromuro di etilene)	Fenciarfos Isoma di fenciarfos e fenciarfosaxan, espressa in fenciarfosi
V)	BRIACCI A FOCLIA ED ERBE FRESCHE a) Lattughe e simili: Crescione Dolcetta Lattuga Scarola Altri b) Spinaci e simili: Bietola da foglia e da costa c) Crescione acquatico d) Vitloof e) Erbe fresche: Cerfoglio Erba cipollina Prezzemolo Foglie di sedano Altri	€,85*	0,05*	8,81*	0,81*	8,91*
41)	LEGUMI FRESCHI Fagioli (con baccello) Fagioli (senza baccello) Piselli (con baccello) Piselli (senza baccello) Altri	0,05*	0,05"	0,012	e, a1 =	0,61*
V	ORTACCI A STELO Asparagi Cardi Sedani Finocchi Carciofi Porri Babarbaro Altri	0 ,05*	8,05*	e, a1*	€, @1 [±]	8,81*

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1978, si applicheranno le quantità massime seguenti:

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*)

^{(8) 0,1 (*)}

	Residui di antiparassitari e quantità massime di residui (mg/kg)							
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Dinoseb	Dioxation	Endrin	1.2 DibromoetaMo (DibromoetaMo (DibromoetaMo etilene)	Fenciarios (soma di fenciarios e fenciariosoxan, espressa in fenciarios)			
VIII)FOMGHI Funghi coltivati Funghi selvatici	¢, 65=	0,052	0,61*	8,01*	6,612			
3. Legumi da granella	8,05*	0,05*	0,01°	0,01*	0, 01*			
Fagioli Lenticchie Piselli Mltri								
4. Semí oleaginosi	0,05*	0,05*	0,01*	8,01 ²	8,01*			
Semi di lino Semi di arachide Semi di papavero Semi di sesamo Semi di girasole Semi di colza Semi di soua Semape Semi di cotone Mitri								
i. Patate	8, 85*	8,05*	0,01*	0,012	0,01°			
Patate novelle Patate tardive								
S. Tè (foglie e steli essiccati fermentati o no, di Camellia Simensis)	\$,1*	0,1*	8,91*	\$,1*	8,12			
/. Luppolo (essiccato), compre- si i panelli di luppolo e polwere concentrata	0, 12	⊕,1 ≭	8,1 ²	6,61 *	€,12			

[·] Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:

^{(2) 0,02 (2)}

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

		Nesidui di antiparas	SITAPI E QUANI	(11) BESSIBE OF TES	tont raivedt
Cruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite		Eptacloro (souna di eptacloro ed eptacloro epossido)	Brosure di metile	Paraquat	
1	rotta fresche, secche non cotte, conservate rediante congelazione, senza zuccheri addizionati; frottà a guscio	-			
1)	ACRUMI Peapelmi Limoni Limette Mandarini (comprese clementine e ibridi simili) Arance Pemeli Altri	8,01=	1*	8, 85*	0,052
Ш	FRUTTA A CUSCIO (COM O SEMZA GUSCIO) Handorle Hoci del Brasile Hoci di acagiù Castagne e marroni Moci di cocco Mocciole Hoci del Queensland Hoci di pecàn Pimoli Pistacchi Moci comuni Altri	¢, 01*	1*		8,85°
HI)	PORRCEE Hele Pere Cotogne Altri	0,01*	ţ#	8,65*	\$,£5*

^{*} Indica il liuite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari mon vengano adottati per il 1º genmaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

ruppi di prodotti ed esempi				
cui si applicano le quantità passime di residui consentite	Eptacloro (souna di eptacloro ed eptacloro epossido)	Idrazide Daleica	Brosuro di setile	Paraquat
#) BRUPACEE Albicocche Ciliege Pesche (comprese mettarine e ibridi simili) Prugne Altri	0,01°	15		\$,05°
PICCOLA FRUTTA a) Uve da tavola e da vino Uve da tavola b) Fragole tescluse le fra- gole selvatiche) c) Frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche): More Hore artiche Hore-tamponi Altri d) Altra piccola frutta e bacche (escluse le selvatiche): Rirtilli neri (frutti della specie Vaccinium mirtillus) Rirtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, neno e bianco)	0,812	1.2	0,05* 9,85* 0, 8 5*	₽, 05*

* Indica il limite di determinazione amalitica

(a) (b) (c) (d) Qualera i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º genmaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenta:

(a) 0,02 (*) (b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	Residui di antiparas	sitari e qua	ntiti massime di resi	dui (ag/kg)
Gruppi di prodotti ed eseapi a cui si applicano le quantità aassime di residui consentite	Eptaclore (souma di eptaclore ed eptaclore eposside)	Idrazide maleica	Brosuro di metile	faraquat
e) Bacche e frutti selvatici			0,05*	
AVOCADÍ AVOCADÍ Bamane Datteri Fichi Kimi Kumquat Licci Kanghi Olive Passiflore Abanassi Melagrane Altri	0, 01°	1*	0.05* {esclusi i fichî}	€, 05*
. Ortaggi, freschi o nom cotti, congelati o secchi				
Darbabietole Carete Sedani rapa Rafano Topinambur Pastinaca Prezzenolo a grossa radice Rawanelli Salsefrica Patate dolci Rutabaga Rape Igname Altri	6,41*	1*	0.05*	₹, Q5 ∓
I) ORTACSI A BULBO	6,01*	!	0,05=	0,05°

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora le quantità massime non vengano adottate per il 1º gennafo 1998, si applicheranno le quantità massime següenti:

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	Residui di antiparas	sitari e quant	tità asssiae di res	idui (eg/kg)
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Eptaclore (somma di eptaclore eposside)	Idrazide saleica	Brozura di Betile	Paraquat
Agli Cipolle				
Scaloduj.				ļ
Cipolline		1=		
Altri		10		
[]]) ORTACCI A	ó'01.	1*	0 ,05*	8,05*
FRUTTO	1	1		
a) Solanacee: Pomodori				
Peperoni.				
Melanzane			1	
Altri				
b) Cucurbitacee con				
buccia connestibile:				1
¢etrioli				1
Cetriolini		1 1		ĺ
Zucchine		į į		
Aitra c) Cucurbitacee con				
buccia non comme-				<u> </u>
stibile:		}	-	ŀ
Ee]oni) 1		
Zucche]		Ì
Cocomeri				
Altri				
di Rais doice			!	
V) CAVOLI	0,01*	ţ=	8,05*	0,05*
al Cavoli a		!		
infiorescenza:				
Cavoli broccoli				
Cavolfiori		j j	i	
Altri b) Cavoli a testa:-				1
favoli di				
Bruxelles				
Cavoli cappucci	•	1		•
Altri		[}		
c) Cavoli a foglia:		[]		

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari mon vengano adottati per il 1° gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti (a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

		Residui di antiparas	isitari e quant	ità massime di res	sidui (eg/kg)
a cui si a	prodotti ed esempi pplicano le quantită residui consentite	Eptacloro (somma di eptacloro ed eptacloro epossido)	Idrazide maleica	Bromuro di metile	Faraquat
Al:	voli ricci tri voli-rapa				
al Lai Cro Dol Lai Sca All bl Spi Bie e d cl Cre acq dl Wit el Erb Cer Erb	A ED FRESCHE trughe e simili: escione lcetta truga arola tru inaci e simili: etoia da foglia da costa escione quatico eloof ne fresche: efoglio a cipollina ezzemolo elie di sedano	0,01*	12	0,05*	¢, 05"
Fagiol Pisell Pisell	FRESCRI i (con baccello) i (senza baccello) i (senza baccello) i (senza baccello)	0,01*	1s	0,05,	e, 05°
Altri JIII 827AGG STELO Aspara Cardi Sedani Fimocci Carcio Parri	gi hi	0,01=	1=	0,05*	\$, 05*

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:
(a) 0,02 (°).

⁽b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*)

⁽d) 0,1 (*)

	Mesidui di antipara	ssitari e qua	ntità sassise di ri	esidvi (əy/tg)
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	Eptacloro (somma di eptacloro ed eptacloro epussido)	Idrazide Baleica	Brosuro di setile	Paraquat
Rabarbaro Altri				
VIII)FBXCHI Fwoghi coltivati Fwoghi selvatici	0,01*	15	0,05*	8,05*
3. Legosi da granella	0,014	i.		1,452
Fagiuli Lemticchie Piselli Altri				
4. Sexi alezginosi	0,01*	1*	0,1=	0,85*
Semi di lino Semi di arachide Semi di papavero Semi di sesamo Semi di girasole Semi di colza Semi di soya Semape Semi di cotone Altri				
. Palate	0,01*		0, 05°	6,05*
Patate precoci Patate tardive		1* 50		
Tè lfoglie e steli essiccati fermentati e mo, di Camellia Simemsisi	0,02°	1 #	0,05*	0,1 ^z
Luppalo (essiccatu), compre- si i panelli di luppalo e polvere comcentrata	0,01*	12	9,05*	4 ,1 ^e

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1° gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:

^{(23 0,02 (*)}

⁽b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*)

^{(6) 0,1 (*)}

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Residui di an	ntiparassitari e qua	ntità massime (mg/kg
Croppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	TEPP	Canfector (Toxafene)	2,4,5-1
 Frutte fresche, secche sen cotte, conservate sediante congelazione, senza zuccheri addizionati; frutta a guscio 			
II BCRUMI Paspelmi Limoni Limette Bandarini (comprese clementine e ibridi simili) Arance Pameli Altri	0,01*	0,1=	0,053
(COR O SENZA COSCIO) Randorle Boci del Brasile Boci di acagiù Castagne e marreni Boci di cocca Bocciole Boci del Queensland Boci di pecàn Pinoli Pistacchi Boci comuni altri	0,91*	0,1*	0,05*
II) POMACEE Bele Fere Catogne Altri	0,01*	Ģ,1∓	0,05*
### DECIPACEE ##################################	6,61*	0,012	*8,85F

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1978, si applicheranno le quantità massime segmenti

^{(2) 0,02 (*)}

⁽b) 8,81 (*)

⁽c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

	kesidui di a	Residui di antiparassitari e quantità massime (
Cruppi di prodotti ed es a cui si applicano le qu massime di residui consc	metiti	Canfector (Toxafene)	2,4,5-1	
Progne Altri				
V) RACCHE E PICCOLA FRUTTA a) Ave da tavola e da vino Bve da tavola Ove da vino b) Fragole [escluse le fragole selvatiche] c) Frutti di piante arbustive [escluse le selvatiche]: Bore Bore artiche Bore-Lamponi Altri e) Altra piccola frutta e bacche [escluse le selvatiche]: Birtilli neri (frutti della specie Vaccinium mirtillus) Birtilli rossi Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) Cinorrodonti Altri e) Bacche e frutti selvatici		0,12	9.05*	
WID FESTIA VARIE Avecadi Banane Batteri Fichi Eini Eunquat Licco Banghi	0,01*	8,12	8, Q5°	

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottatiper il 1° gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime sequenti.

⁽a) 0,02 (*)

⁽b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*)

⁽d) 0,1 (*)

	Lesidoi di	antiparassitari e qua	atiti vassive (vg/kg)
Groppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	TEPP	Canfeclor (Toxafene)	2,4,5-T	
#live (da tavola) #live (da olio) Passiflore #manassi #elograne #ltri 2. @rtaggi, freschi # man cotti, congelati # secchi				
BETAGGI A RADIGE E TUBERO Barbabletole Carote Sedani rapa Bafano Topinambur Pastinaca Prezzemolo a grossa radice Bavanelli Salsefrica Patate dolci Butabaga Bape Igname Altri	6,01*	0,1*	0.05*	
II) BETAGGI A BULBO Begli Cipolle Scalogni Cipolline Altri	6,01*	0,1*	0,05*	
FRUTTO a) Solanacee: Ponodori Peperoni Helanzane Altri b) Cucurbitacee con buccia commestibile: Cetriolini Zucchine Altri c) Cucurbitacee con buccia non commestibile: Meloni	6,612	Q, 1*	c, o5*	

^{* [}adica il limite di determinazione amalitica
[a] (b) (c) (d) qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1978, si applicheranno le quantità massime seguen (a) 0,02 (*) (b) 0,01 (*)

⁽c) 0,05 (*)

	tesidui di in	ntiparassitari e qu	antità passine (ng/tg)
Gruppi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	TEPP	Canfecler (Toxafene)	2,4,5-T
Zucche Coconeri			
åltri		[
d) Mais doice			
IN) CHOOFI	4,01*	0.1=	8,85=
a) Cavoli a			
infiorescenza:	Ì		i
Cavoli broccoli]	
Cavolfiori	{		
Altri	1		
b) ¢avoli a testa:	-	ļ	i
Çavoli di	Į		ł
Bruxelles	-		
Cavoli cappucci Altri			
e) Cavoli a foglia:	į	İ	
Cavoli cinesi	ł	-	
Cavoli ricci	[
Altri			
6) Cavoli-rapa			
) BRIAGGI A			
FOCLIA ED	8,91°	8,1*	0,05°
ERBE FRESCHE	0,01		*,***
al Lattughe e simili:			
Crescione			
Doicetta		<u> </u>	
Eattuga			
Scarola		i i	
Altri			
b) Şpinacı e similî:			
Bietola da foglia			
e da costa			
c) Crescione			
acquatico			
d) Witloof e) Erbe fresche:			
Cerfoglio			
Erba cipollina			
Prezzesolo]	
Foglie di sedane		1	
Altri			
) LEGUNI FRESCHI	9,81*	0,1*	0,65*
Fagioli (con baccello)	₩,■1	• •	7,74
Fagioli (senza baccelle)		i	
Piselli (con baccello)		1	
Piselli (senza baccello)		L L	

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

⁽a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottati per il 1º gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime segmenti

⁽a) #,#2 (*)

⁽b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*)

^{(0) 1,1 (2)}

	Besidui di	etiparassitari e qu	ustită sassive (19749)
Groupi di prodotti ed esempi a cui si applicano le quantità massime di residui consentite	TEPP	Canfector [Toxafene]	2,4,5-7
Altri VII) MITAGGI A STELO ASPARAGI Cardi Sedani Fisocchi Carciofi Porri Rabarbaro Altri	0,01*	0,1"	\$,05#
WIII)FWMCHI Fwnghi coltivati Fwnghi selvatici	0,01*	0,1*	0,05*
1. Legumi da granella Fagioli Lenticchie Piselli Altri	0,01*	0,1*	€, 05²
4. Semi oleaginosi Semi di limo Semi di arachide Semi di papavero Semi di sesamo Semi di girasole (con gescio) Semi di girasole (semaza guscio) Semi di colza Semi di soya Semape Semi di cotone altri	\$,01*	9,1*	8,85°
5. Patate Patate precoci Patate tardive	0,01=	8,1*	0,05*
5. Tè (foglie e steli essiccati fermentati o no, di Camellia Simensis)	0,022	\$,1*	8,05=
. Luppola (essiccato), compre- si î panelli di luppolo e polvere concentrata	€, 02*	0,1*	0,05*

^{*} Indica il limite di determinazione analitica
(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari non vengano adottat per il 1° gennaio 1998, si applicheranno le quantità massime seguenti:

⁽a) 0,02 (*) (b) 0,01 (*) (c) 0,05 (*) (d) 0,1 (*)

Residui di antiparassitari e quantità massime di residui specificamente per quanto riguarda il té (foglie e steli essiccati, fermentato o no, di <u>Camellia simensis</u>)

Mesidui di antiparassitari	(pantità massime in myty (ppm)
1. ALDRIM isolatamente o assieme espressi	0,02
2. DIELDAÍN) in dieldrim (HEOD)	
3. ENDOSULFAN (sonza degli isoneri alfa e beta e del	30
l'endosulfan solfato, espressa in endosulfan)	
4. ESACLOROCICLOESANO (NCE)	
4.1 isomero alfa)	
4.2 isomera beta) somma	0, 2
4.3 isomero gamma (lindano)	0,2
S. DIFENTRIN	(6)
6. BROROPROPILATO	(d)
7. CARTAP	20
8. CLORDARO (sopea degli isomeri cis e trans)	0, 02*
9. DIELORVOS	(4)
10. DECOFOL	(d)
11. DINETOATO	0,2
12. OHETBATO	0, 1
13. ETION	2
14. FEMITROTION	(d)
15. FLUCITRINATE (souma degli isomeri)	(d)
16. ESACLOROBENZENE (HCB)	0,01*
17. MALATION (sonma di malation e malaozon espressa	(6)
in azlation)	
IA. METIDATION	(d)
19. MONACROTOFOS	(4)
20. FOXIR	(()
1. PROFEROFOS	(è)
22. PROPARCITE	(d)
3. QUINALFOS	(8)
4. FOSRET (sonna di fosmet e di fosmetazon espressa	Ø
in fosaet)	

^{*} Indica il limite di determinazione analitica

(a) (b) (c) (d) Qualora i limiti massimi comunitari mon mengamo adottati per il 1º gennaio 1998, si applicherammo le quantità massime seguenti:

(2) 0,82 (*)

(b) 0,01 (*)

fc] 0,05 (*)

(d) 0,1 (*)

94A4341

FRANCESCO NIGRO, direttore

FRANCESCO NOCITA, redattore ALFONSO ANDRIANI, vice direttore

ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO

LIBRERIE DEPOSITARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE

ABRUZZO

- O L'AQUILA LIBRERIA LA LUNA DI FREEBOOK Viale Persichetti, 9/A
- CHIETI LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Via A Herlo, 21
- O LANCIANO LITOLIBROCARTA Via Renzetti, 8/10/12
- O PESCARA COSTANTINI DIDATTICA Corso V Emanuele, 146

BASILICATA

LIBRERIA PAGGI ROSA Via Pretoria

CALABRIA

- ♦ CATANZARO LIBRERIA NISTICÒ Via M Greco, 99
- ♦ COSENZA LIBRERIA DOMUS Via Monte Santo, 51/53

CAMPANIA

- ANGRI (Selerno) CARTOLIBRERIA AMATO ANTONIO Via dei Goti, 4
- ♦ AVELLING LIBRERIA GUIDA 3 S r l Via Vasto, 15
- O BENEVENTO LIBRERIA LA GIUDIZIARIA Via F Paga, 11 LIBRERIA MASONE NICOLA Viale del Rettori, 71
- O CASERTA LIBRERIA GUIDA 3 S.R.L. Via Caduti sul Lavoro, 29/33
- O ISCHIA PORTO LIBRERIA GUIDA 3 S.R.L. Via Sogiluzzo
- L'ATENEO di Dario Pironti & C Viale Augusto, 168/170 LIBRERIA GUIDA 1 S.R.L. Via Portalba, 20/23 via Portaida, 20/23 LIBRERIA GUIDA 2 S R L Via Merilani, 118 LIBRERIA LEGISLATIVA MAJOLO Via Caravita, 30 LIBRERIA TRAMA G Piazza Cavour, 75
- ♦ SALERNO LIBRERIA GUIDA S.R.L. Corso Garibaldi, 142

EMILIA-ROMAGNA

O ROLOGNA

LIBRERIA GIURIDICA CERUTI Piazza Tribunali, 5/F LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Via Castiglione, 1/C

- ♦ CARPI LIBRERIA R & G BULGARELLI Corso S Cabassi, 15
- LIBRERIA BETTINI VIa Vescovado, 5
- O FORL LIBRERIA MODERNA Corso A Diaz, 2/F
- LIBRERIA LA GOLIARDICA Via Emilia Centro, 210
- O PIACENZA NUOVA TIPOGRAFIA DEL MAINO Via IV Novembre, 160

- O REGGIO EMILIA LIBRERIA MODERNA Via Farini, 1/M
- RIMINI (Forli) LIBRERIA DEL PROFESSIONISTA Via XXII Giugno, 3

FRIULI-VENEZIA GIULIA

O PORDENONE LIBRERIA MINERVA Piazza XX Settembre, 22/A

TRIESTE LIBRERIA EDIZIONI LINT TRIESTE S r I Via Romagna, 30

LAZIO

- ♦ LATINA LIBRERIA GIURIDICA LA FORENSE Via dello Statuto, 28/30
- ♦ RIETI LIBRERIA LA CENTRALE Piazza V Emanuele, 8
- 0 ROMA DE MIRANDA MARIA PIA Viale G Cesare, 51/E-F-G LIBRERIA GABRIELE MARIA GRAZIA c/o Pretura Civile, plazzale Ciodio LIBRERIA IL TRITONE SRL Via Tritone, 61/A
- SORA (Frosinone) LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Via Abruzzo, 4
- VITERBO LIBRERIA DE SANTIS MARIA Via Venezia Giulla, 5 LIBRERIA "AR" di MASSI ROSSANA e C Palazzo Uffici Finanziari Località Pietrare

LIGURIA

- ♦ CHIAVARI CARTOLERIA GIORGINI Plazza NS dell'Orto, 37/38
- GENOVA LIBRERIA GIURIDICA di M. SERENA BALDARO e C Via XII Ottobre, 172/R
- LA SPEZIA CARTOLIBRERIA CENTRALE Via Colli, 5

LOMBARDIA

- RERGAMO LIBRERIA ANTICA E MODERNA A LORENZELLI Viate Giovanni XXIII, 74
- LIBRERIA GIURIDICA BERNASCONI DECA S.r.I VIa Mentana, 15 NANI LIBRI E CARTE Via Cairoli, 14
- ♦ CREMONA LIBRERIA DEL CONVEGNO Corso Campi, 72
- GALLARATE LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Piazza Risorgimento, 10
- LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Corso Mart Liberazione, 100/A
- MILANO LIBRERIA CONCESSIONARIA IPZS-CALABRESE Galleria V Emanuele, 11-15
- LIBRERIA DELL'ARENGARIO S.R.L. Via Mapelli, 4
- MANTOVA LIBRERIA ADAMO DI PELLEGRINI Corso Umberto 1, 32
- LIBRERIA PIROLA Via Albuzzi, 8

MARCHE

- AMCOMA LIBRERIA FOGOLA Piazza Cavour, 4/5/6
- **ASCOLI PICENO** LIBRERIA PROSPERI Largo Crivelii, 8
- PESARO LIBRERIA PROFESSIONALE MARCHI-GIANA Via Mameli, 34
- ♦ S. BENEDETTO DEL TRONTO LA BIBLIOFILA Viale De Gasperi, 22

MOLISE

♦ CAMPOBASSO CENTRO LIBRARIO MOLISANO Viale Manzoni, 81/83 LIBRERIA GIURIDICA DI E M Via Capriglione, 42-44

PIEMONTE

- ♦ ALESSANDRIA LIBRERIA INT LE BERTOLOTTI Corso Roma, 122 LIBRERIA INT LE BOFFI Via del Martiri, 31
- ALBA (Cuneo) CASA EDITRICE ICAP Via Vittorio Emanuele, 19
- BIELLA (Verceili) LIBRERIA GIOVANNACCI Via Italia, 14
- CASA EDITRICE ICAP Piazza dei Galimberti, 10
- TORINO CASA EDITRICE ICAP Via Monte di Pletà. 20

PUGLIA

- ALTAMURA (Barl) LIBRERIA JOLLY CART Corso V Emanuele, 16
- BARI

CARTOLIBRERIA QUINTILIANO Via Arcidiacono Giovanni, 9 LIBRERIA PALOMAR Via P Amedeo, 176/B

- A REINDIRI LIBRERIA CRISTINA PIAZZO Piazza Vittoria, 4
- CERIGNOLA VASCIAVEO ORGANIZZ COMMERC Via Gubblo, 14
- MOLFETTA (Bari) LIBRERIA IL GHIGNO Via Campanella, 24

SARDEGNA

- CAGLIARI LIBRERIA F LLI DESSI DI MARIO Corso V Emanuele, 30/32
- ORISTANO LIBRERIA MARIO CANU Corso Umberto I, 19
- SASSARI LIBRERIA AKA Via Mazzini, 2/E LIBRERIA MESSAGGERIE SARDE Via Roma, 137

SICILIA

- ACIDEAL E CARTOLIBRERIA BONANNO MAURO Via Vitt Emanuele, 194
- CATANIA LIBRERIA LA PAGLIA Via Etnea, 393 LIBRERIA S.G.C. Via F. Riso, 56

- O GIARRE LIBRERIA LA SENORITA Corso Italia, 132/134
- MESSWA LIBRERIA PIROLA MESSINA Corso Cavour, 55
- PALERMO CARTOLIBRERIA EUROPA Via Sciuti, 66 CICALA INGUAGGIATO G. Via Villaermosa, 28 LIBRERIA FORENSE Via Maqueda, 185 LIBRERIA S.F. FLACCOVIO Piazza V. E. Orlando, 15/19 LIBRERIA S F FLACCOVIO Via Ruggero Settimo, 37
- TRAPANI LIBRERIA LO BUE GIUSEPPE Via Cascio Cortese, 8

TOSCANA

- ♦ FIDENZE LIBRERIA ALFANI EDITRICE Via Alfani, 84/88 R LIBRERIA MARZOCCO DELLA G.P.L. Via de' Martelli, 22 R LIBRERIA PIROLA già ETRURIA Via Cavour, 46 R
- ♦ GROSSETO LIBRERIA SIGNORELLI Corso Carducci, 9
- ♦ LIVORNO LIBRERIA AMEDEO NUOVA Corso Amedeo, 23/27 LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI IL PEN-TAFOGLIO Via Fiorenza, 4/B
- ♦ MASSA LIBRERIA IL MAGGIOLINO Via S Pietro, 1
- O PISA LIBRERIA VALLERINI ANDREA Via del Mille, 13
- O PRATO LIBRERIA CARTOLERIA GORI Via Ricasoli, 25
- VIAREGGIO LIBRERIA IL MAGGIOLINO Via Puccini, 38

TRENTINO-ALTO ADIGE

♦ TRENTO LIBRERIA DISERTORI Via Diaz, 11

LIMPRIA

- > FOLIGNO (Perugia) LIBRERIA LUNA di VERRI e BIBI Via Gramaci, 41
- TERMI LIBRERIA ALTEROCCA Corso Tacito, 29

VENETO

- O CONEGLIANO LIBRERIA CARTOLERIA CANOVA Corso Mazzini, 7
- ♦ PADOVA IL LIBRACCIO Via Portello, 42
- OPIO CARTOLIBR. PAVANELLO CARLO Piazza V. Emanuele, 2
- ♦ TREVISO CANOVA SOCIETÀ CARTOLIBRERIA EDITRICE A R L. Via Caimaggiore, 31 LIBRERIA BELLUCCI BENITO Viale Monfenera, 22/A
- LIBRERIA L E.G I.S Via Adigetto, 43

MODALITÀ PER LA VENDITA

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico:

--- presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA, piazza G. Verdi, 10;

— presso le Concessionarie speciali di: BARI, Libreria Laterza S.p.a., via Sparano, 134 - BOLOGNA, Libreria Ceruti, piazza dei Tribunali, 5/F - FIRENZE, Libreria Pirola (Etruria S.a.a.), via Cavour, 46/r - GENOVA, Libreria Baldaro, via XII Ottobre, 172/r - MILANO, Libreria concessionaria «Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato» S.r.I., Galleria Vittorio Emanuele, 3 - NAPOLI, Libreria Italiana, via Chiaia, 5 - PALERMO, Libreria Fiaccovio SF, via Ruggero Settimo, 37 - ROMA, Libreria II Tritone, via del Tritone, 61/A - TORINO, Cartiere Miliani Fabriano - S.p.a., via Cavour, 17;

- presso le Librerie depositarie indicate nella pagina precedente.

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Direzione Marketing e Commerciale - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni, come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio inserzioni - Piazza G. Verdi, 10). Le suddette librerie concessionarie speciali possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo.

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO - 1994

Gli abbonamenti annuali hanno decorrenza dal 1º gennaio al 31 dicembre 1994 i semestrali dal 1º gennaio al 30 giugno 1994 e dal 1º luglio al 31 dicembre 1994

ALLA PARTE PRIMA - LEGISLATIVA

Ogni tipo di abbonamento comprende gii indici mensili

Tipo A - Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari: - annuale	Tipo D - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata alle leggi ed ai regolamenti regionali: - annuale
costituzionale: - annuale	- annuale
Tipo C - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti delle Comunità europee: - annuale	inclusi i supplementi ordinari, ed ai fascicoli delle quattro serie speciali: - annuale
integrando il versamento relativo al tipo di abbonamento della Gazzetta Uffici l'Indice repertorio annuale cronologico per materie 1994.	ale, parte prima, prescelto con la somma di L. 98.000, si avrà diritto a ricevere
Prezzo di vendita di un fascicolo della serie generale	.:
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali i, il e ili, ogni 16 p	
Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «Concorsi ed es	
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pagine o frazion	
Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni 16 pagine	
Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni 16 pagi	
Supplemento straordinar	io «Boilettino delle estrazioni»
Abbonamento annuale	L 124.000 L 1.400
Supplemento straordinario	«Conto riassuntivo del Tesoro»
Abbonamento annuale	
	su MICROFICHES - 1994 menti ordinari - Serie speciali)
Abbonamento annuo mediante 52 spedizioni settimanali raccomandate Vendita singola: per ogni microfiches fino a 96 pagine cadauna	L 1.500
per ogni 96 pagine successive	L. 1.500
N.B. — Le microfiches sono disponibili dal 1º gennaio 1983. — Per l'est	
ALLA PARTE SI	ECONDA - INSERZIONI
Abbonamento annuale	L. 205.000

l prezzi di vendita, in abbonamento ed a fascicoli separati, per l'estero, nonché quelli di vendita dei fascicoli delle annate arretrate, compresi i fascicoli dei supplementi ordinari e straordinari, sono raddoppiati.

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. L'invio dei fascicoli disguidati, che devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione, è subordinato alla trasmissione di una fascetta del relativo abbonamento.

Per informazioni o prenotazioni rivolgersi all'istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 ROMA abbonamenti (20 (06) 85082149/85082221 - vendita pubblicazioni (20 (06) 85082150/85082276 - inserzioni (20 (06) 85082145/85082189



* 4 1 1 2 0 0 1 6 0 0 9 4 *

L. 7.000